

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC SB

Pocket-Maxicard PMC SB 4

Система Pocket-Maxicard **PMC SB 4** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 4 мм.

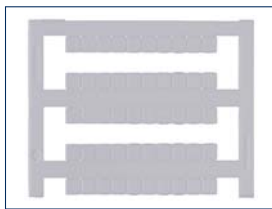
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

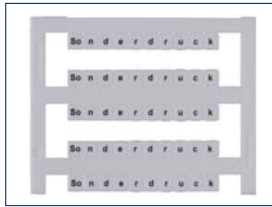
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



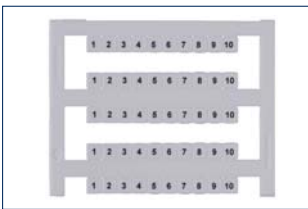
PMC SB 4 WH



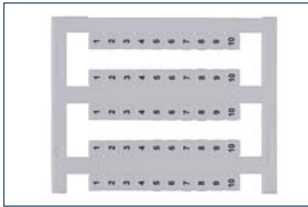
PMC SB 4 So WH



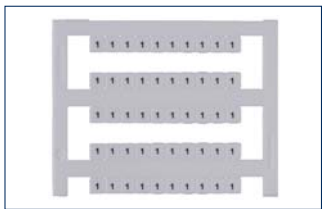
PMC SB 4 FW



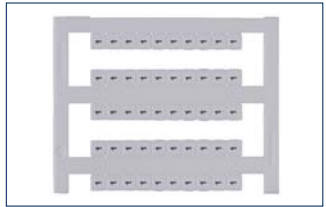
PMC SB 4 FS



PMC SB 4 GW



PMC SB 4 GS



Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 4/50 WH
Код заказа	4820.7 500
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC SB 4/50 So WH 4821.7 500

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 4/50 WH
Код заказа	4820.7 500
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC SB 4/50 So WH 4821.7 500

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 4/50 FW
Код заказа	4822.7 500
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC SB 4/50 So WH 4821.7 500

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 4/50 FW
Код заказа	4822.7 500
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC SB 4/50 So WH 4821.7 500

Варианты цветов

⑦

Характеристики

Размеры

Длина x ширина (мм)	5 x 4
Число шильдиков в ряду	10
Число шильдиков на пластине	50

Материал

Материал	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	2 2
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	3 1

Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 4,1
--------------------	-------

Тип	Кол-во
PMC SB 4/50 FW 1-10	4822.7
PMC SB 4/50 FW 11-20	4823.7
PMC SB 4/50 FW 21-30	4824.7
PMC SB 4/50 FW 31-40	4825.7
PMC SB 4/50 FW 41-50	4826.7
PMC SB 4/50 FW 51-60	4827.7
PMC SB 4/50 FW 61-70	4828.7
PMC SB 4/50 FW 71-80	4829.7
PMC SB 4/50 FW 81-90	4830.7
PMC SB 4/50 FW 91-100	4831.7
PMC SB 4/50 FW 1-50	4832.7
PMC SB 4/50 FW 51-100	4833.7
PMC SB 4/50 FW 101-150	4834.7
PMC SB 4/50 FW 151-200	4835.7
PMC SB 4/50 FW 201-250	4836.7
PMC SB 4/50 FW 251-300	4837.7
PMC SB 4/50 FW 301-350	4838.7
PMC SB 4/50 FW 351-400	4839.7
PMC SB 4/50 FW 401-450	4840.7
PMC SB 4/50 FW 451-500	4841.7
PMC SB 4/50 FW 501-550	4842.7
PMC SB 4/50 FW 551-600	4843.7
PMC SB 4/50 FW 601-650	4844.7
PMC SB 4/50 FW 651-700	4845.7
PMC SB 4/50 FW 701-750	4846.7
PMC SB 4/50 FW 751-800	4847.7
PMC SB 4/50 FW 801-850	4848.7
PMC SB 4/50 FW 851-900	4849.7
PMC SB 4/50 FW 901-950	4850.7
PMC SB 4/50 FW L1,L2,L3,N,PE	4851.7
PMC SB 4/50 FW U1,V1,W1,N,PE	4852.7
PMC SB 4/50 FW U1,V1,W1	4853.7
PMC SB 4/50 FW U2,V2,W2,N,PE	4854.7
PMC SB 4/50 FW U2,V2,W2	4855.7
PMC SB 4/50 FW X1-X10	4856.7
PMC SB 4/50 FW 1,3, 5-19	4857.7
PMC SB 4/50 FW 2,4,6-20	4858.7

Тип	Кол-во
PMC SB 4/50 FS 401-450	4877.7
PMC SB 4/50 FS 451-500	4878.7
PMC SB 4/50 FS 501-550	4879.7
PMC SB 4/50 FS 551-600	4880.7
PMC SB 4/50 FS 601-650	4881.7
PMC SB 4/50 FS 651-700	4882.7
PMC SB 4/50 FS 701-750	4883.7
PMC SB 4/50 FS 751-800	4884.7
PMC SB 4/50 FS 801-850	4885.7
PMC SB 4/50 FS 851-900	4886.7
PMC SB 4/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4887.7
PMC SB 4/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4888.7
PMC SB 4/50 FS U1,V1,W1	4889.7
PMC SB 4/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4890.7
PMC SB 4/50 FS U2,V2,W2	4891.7
PMC SB 4/50 FS X1-X10	4892.7
PMC SB 4/50 FS 1,3, 5-19	4893.7
PMC SB 4/50 FS 2,4,6-20	4894.7
PMC SB 4/50 GW 1	4895.7
PMC SB 4/50 GW 2	4896.7
PMC SB 4/50 GW 3	4897.7
PMC SB 4/50 GW 4	4898.7
PMC SB 4/50 GW 5	4899.7
PMC SB 4/50 GW 6	4916.7
PMC SB 4/50 GW 7	4917.7
PMC SB 4/50 GW 8	4918.7
PMC SB 4/50 GW 9	4919.7
PMC SB 4/50 GW 0	4920.7
PMC SB 4/50 GW X	4921.7
PMC SB 4/50 GW PE	4922.7
PMC SB 4/50 GW L1	4923.7
PMC SB 4/50 GW L2	4924.7
PMC SB 4/50 GW L3	4925.7
PMC SB 4/50 GW N	4926.7
PMC SB 4/50 GW +	4927.7
PMC SB 4/50 GW -	4928.7

PMC SB 4/50 FS 1-10	4859.7
PMC SB 4/50 FS 11-20	4860.7
PMC SB 4/50 FS 21-30	4861.7
PMC SB 4/50 FS 31-40	4862.7
PMC SB 4/50 FS 41-50	4863.7
PMC SB 4/50 FS 51-60	4864.7
PMC SB 4/50 FS 61-70	4865.7
PMC SB 4/50 FS 71-80	4866.7
PMC SB 4/50 FS 81-90	4867.7
PMC SB 4/50 FS 91-100	4868.7
PMC SB 4/50 FS 1-50	4869.7
PMC SB 4/50 FS 51-100	4870.7
PMC SB 4/50 FS 101-150	4871.7
PMC SB 4/50 FS 151-200	4872.7
PMC SB 4/50 FS 201-250	4873.7
PMC SB 4/50 FS 251-300	4874.7
PMC SB 4/50 FS 301-350	4875.7
PMC SB 4/50 FS 351-400	4876.7

PMC SB 4/50 GS 1	4929.7
PMC SB 4/50 GS 2	4930.7
PMC SB 4/50 GS 3	4931.7
PMC SB 4/50 GS 4	4932.7
PMC SB 4/50 GS 5	4933.7
PMC SB 4/50 GS 6	4934.7
PMC SB 4/50 GS 7	4935.7
PMC SB 4/50 GS 8	4936.7
PMC SB 4/50 GS 9	4937.7
PMC SB 4/50 GS 0	4938.7
PMC SB 4/50 GS X	4939.7
PMC SB 4/50 GS PE	4940.7
PMC SB 4/50 GS L1	4941.7
PMC SB 4/50 GS L2	4942.7
PMC SB 4/50 GS L3	4943.7
PMC SB 4/50 GS N	4944.7
PMC SB 4/50 GS -	4945.7

Pocket-Maxicard PMC SB 5

Система Pocket-Maxicard PMC SB 5 предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 5 мм.

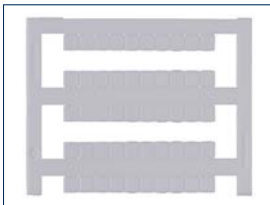
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

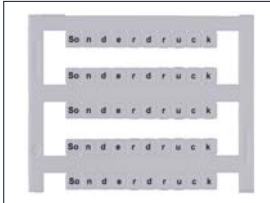
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



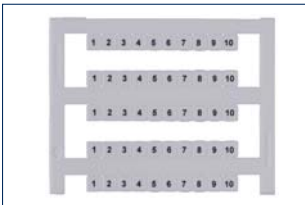
PMC SB 5 WH



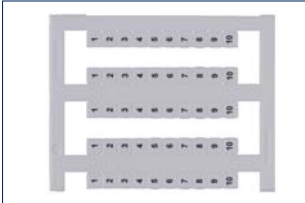
PMC SB 5 So WH



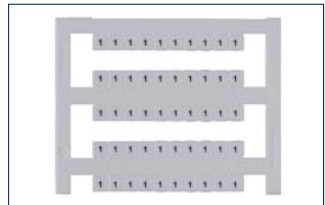
PMC SB 5 FW



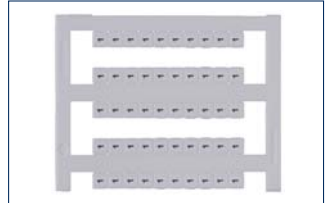
PMC SB 5 FS



PMC SB 5 GW



PMC SB 5 GS



Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 5/50 WH
Код заказа	4600.7 500
Тип/цвет	PMC SB 5/50 So WH
Код заказа	4819.7 500

--	--

Варианты цветов

Характеристики

Размеры

Длина x ширина (мм)	5 x 5
Число шильдиков в ряду	10
Число шильдиков на пластине	50

Материал

Материал	ПА6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	3 2
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	3 2

Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 5,1
--------------------	-------

Тип	Кол-во

--	--

7

--	--

--	--

--	--

--	--

PMC SB 5/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
PMC SB 5/50 FW 1-10	4601.7
PMC SB 5/50 FW 11-20	4602.7
PMC SB 5/50 FW 21-30	4603.7
PMC SB 5/50 FW 31-40	4604.7
PMC SB 5/50 FW 41-50	4605.7
PMC SB 5/50 FW 51-60	4606.7
PMC SB 5/50 FW 61-70	4607.7
PMC SB 5/50 FW 71-80	4608.7
PMC SB 5/50 FW 81-90	4609.7
PMC SB 5/50 FW 91-100	4610.7
PMC SB 5/50 FW 1-50	4611.7
PMC SB 5/50 FW 51-100	4612.7
PMC SB 5/50 FW 101-150	4613.7
PMC SB 5/50 FW 151-200	4614.7
PMC SB 5/50 FW 201-250	4615.7
PMC SB 5/50 FW 251-300	4616.7
PMC SB 5/50 FW 301-350	4617.7
PMC SB 5/50 FW 351-400	4618.7
PMC SB 5/50 FW 401-450	4619.7
PMC SB 5/50 FW 451-500	4620.7
PMC SB 5/50 FW 501-550	4621.7
PMC SB 5/50 FW 551-600	4622.7
PMC SB 5/50 FW 601-650	4623.7
PMC SB 5/50 FW 651-700	4624.7
PMC SB 5/50 FW 701-750	4625.7
PMC SB 5/50 FW 751-800	4626.7
PMC SB 5/50 FW 801-850	4627.7
PMC SB 5/50 FW 851-900	4628.7
PMC SB 5/50 FW 901-950	4629.7
PMC SB 5/50 FW 2,4,6-20	4817.7
PMC SB 5/50 FW 1,3,5-19	4818.7
PMC SB 5/50 FW L1,L2,L3,N,PE	4630.7
PMC SB 5/50 FW U1,V1,W1,N,PE	4631.7
PMC SB 5/50 FW U1,V1,W1	4632.7
PMC SB 5/50 FW U2,V2,W2,N,PE	4633.7
PMC SB 5/50 FW U2,V2,W2	4634.7
PMC SB 5/50 FW X1-X10	4635.7

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

PMC SB 5/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
PMC SB 5/50 FS 401-450	4654.7
PMC SB 5/50 FS 451-500	4655.7
PMC SB 5/50 FS 501-550	4656.7
PMC SB 5/50 FS 551-600	4657.7
PMC SB 5/50 FS 601-650	4658.7
PMC SB 5/50 FS 651-700	4659.7
PMC SB 5/50 FS 701-750	4660.7
PMC SB 5/50 FS 751-800	4661.7
PMC SB 5/50 FS 801-850	4662.7
PMC SB 5/50 FS 851-900	4663.7
PMC SB 5/50 FS 2,4,6-20	4815.7
PMC SB 5/50 FS 1,3,5-19	4816.7
PMC SB 5/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4664.7
PMC SB 5/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4665.7
PMC SB 5/50 FS U1,V1,W1	4666.7
PMC SB 5/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4667.7
PMC SB 5/50 FS U2,V2,W2	4668.7
PMC SB 5/50 FS X1-X10	4669.7

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC SB

Pocket-Maxicard PMC SB 6

Система Pocket-Maxicard PMC SB 6 предназначена для маркировки всех рядных клемм CONTA-CLIP шириной более 6 мм.

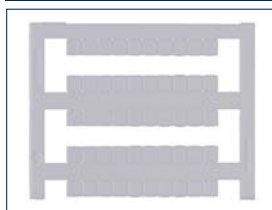
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система EMS.

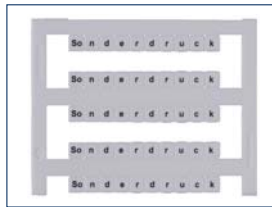
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



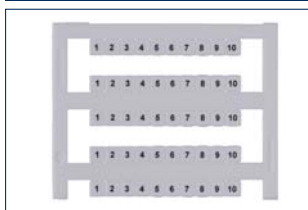
PMC SB 6 WH



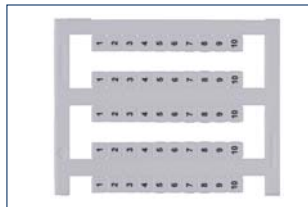
PMC SB 6 So WH



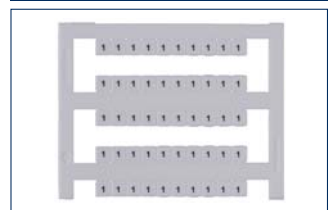
PMC SB 6 FW



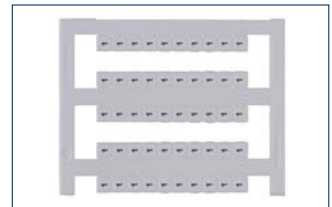
PMC SB 6 FS



PMC SB 6 GW



PMC SB 6 GS



Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 6/50 WH
Код заказа	4702.7 500
Тип/цвет	PMC SB 6/50 So WH
Код заказа	4811.7 500

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 6/50 WH
Код заказа	4702.7 500
Тип/цвет	PMC SB 6/50 So WH
Код заказа	4811.7 500

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 1-10
Код заказа	4703.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 11-20
Код заказа	4704.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 21-30
Код заказа	4705.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 31-40
Код заказа	4706.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 41-50
Код заказа	4707.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 51-60
Код заказа	4708.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 61-70
Код заказа	4709.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 71-80
Код заказа	4710.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 81-90
Код заказа	4711.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 91-100
Код заказа	4712.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 101-110
Код заказа	9212.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 111-120
Код заказа	9213.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 121-130
Код заказа	9214.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 131-140
Код заказа	9215.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 141-150
Код заказа	9216.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 151-160
Код заказа	9217.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 161-170
Код заказа	9218.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 171-180
Код заказа	9219.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 181-190
Код заказа	9220.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 191-200
Код заказа	9221.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 201-210
Код заказа	9222.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 211-220
Код заказа	9223.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 221-230
Код заказа	9224.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 231-240
Код заказа	9225.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 241-250
Код заказа	9226.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 251-260
Код заказа	9227.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 261-270
Код заказа	9228.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 271-280
Код заказа	9229.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 281-290
Код заказа	9230.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 291-300
Код заказа	9231.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 301-310
Код заказа	9232.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 311-320
Код заказа	9233.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 321-330
Код заказа	9234.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 331-340
Код заказа	9235.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 341-350
Код заказа	9236.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 351-360
Код заказа	9237.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 361-370
Код заказа	9238.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 371-380
Код заказа	9239.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 381-390
Код заказа	9240.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 391-400
Код заказа	9241.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 401-410
Код заказа	9242.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 411-420
Код заказа	9243.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 421-430
Код заказа	9244.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 431-440
Код заказа	9245.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 441-450
Код заказа	9246.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 451-460
Код заказа	9247.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 461-470
Код заказа	9248.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 471-480
Код заказа	9249.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 481-490
Код заказа	9250.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 491-500
Код заказа	9251.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 501-510
Код заказа	9252.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 511-520
Код заказа	9253.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 521-530
Код заказа	9254.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 531-540
Код заказа	9255.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 541-550
Код заказа	9256.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 551-560
Код заказа	9257.7

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 561-570
Код заказа	9258.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 571-580
Код заказа	9259.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 581-590
Код заказа	9260.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 591-600
Код заказа	9261.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 1-50
Код заказа	4713.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 51-100
Код заказа	4714.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 101-150
Код заказа	4715.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 151-200
Код заказа	4716.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 201-250
Код заказа	4717.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 251-300
Код заказа	4718.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 301-350
Код заказа	4719.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 351-400
Код заказа	4720.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 401-450
Код заказа	4721.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 451-500
Код заказа	4722.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 501-550
Код заказа	4723.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 551-600
Код заказа	4724.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 601-650
Код заказа	4725.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 651-700
Код заказа	4726.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 701-750
Код заказа	4727.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 751-800
Код заказа	4728.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 801-850
Код заказа	4729.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 851-900
Код заказа	4730.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 901-950
Код заказа	4731.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 2,4,6-20
Код заказа	4809.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW 1,3,5-19
Код заказа	4810.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW L1,L2,L3,N,PE
Код заказа	4732.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW U1,V1,W1,N,PE
Код заказа	4733.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW U1,V1,W1
Код заказа	4734.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW U2,V2,W2,N,PE
Код заказа	4735.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW U2,V2,W2
Код заказа	4736.7
Тип/цвет	PMC SB 6/50 FW X1-X10
Код заказа	4737.7

Варианты цветов

⑦

Характеристики

Размеры

Длина x ширина (мм)	5 x 6
Число шильдиків в ряду	10
Число шильдиків на пластине	50

Материал

Материал	РА6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

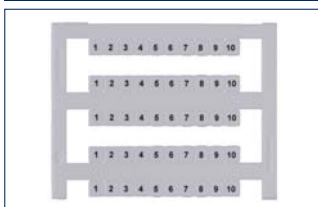
Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	3 2
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	3 2

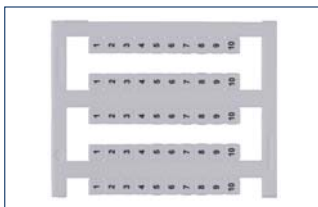
Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 6
--------------------	-----

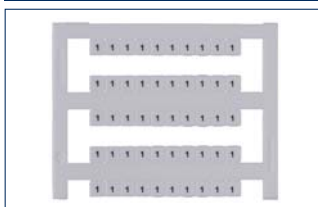
PMC SB 6 FW



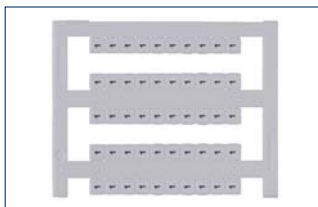
PMC SB 6 FS



PMC SB 6 GW



PMC SB 6 GS



Pocket-Maxicard PMC SB 7,5

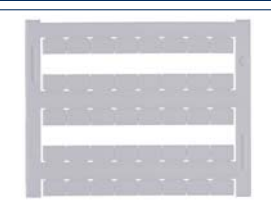
Система Pocket-Maxicard **PMC SB 7,5** предназначена для маркировки всех трансформаторных клемм серии **TK** и **TKS** (со стр. 198)
Также она подходит для трансформаторных клемм других изготовителей, например, PHOENIX CONTACT, Wago или Adels. Поставляется без надписей или с маркировкой по требованию клиентов.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

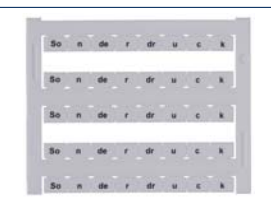
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



PMC SB 7,5 WH



PMC SB 7,5 So WH



PMC SB 6/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
PMC SB 6/50 FS 221-230	9274.7
PMC SB 6/50 FS 231-240	9275.7
PMC SB 6/50 FS 241-250	9276.7
PMC SB 6/50 FS 251-260	9277.7
PMC SB 6/50 FS 261-270	9278.7
PMC SB 6/50 FS 271-280	9279.7
PMC SB 6/50 FS 281-290	9280.7
PMC SB 6/50 FS 291-300	9281.7
PMC SB 6/50 FS 1-50	4748.7
PMC SB 6/50 FS 51-100	4749.7
PMC SB 6/50 FS 101-150	4750.7
PMC SB 6/50 FS 151-200	4751.7
PMC SB 6/50 FS 201-250	4752.7
PMC SB 6/50 FS 251-300	4753.7
PMC SB 6/50 FS 301-350	4754.7
PMC SB 6/50 FS 351-400	4755.7
PMC SB 6/50 FS 401-450	4756.7
PMC SB 6/50 FS 451-500	4757.7
PMC SB 6/50 FS 501-550	4758.7
PMC SB 6/50 FS 551-600	4759.7
PMC SB 6/50 FS 601-650	4760.7
PMC SB 6/50 FS 651-700	4761.7
PMC SB 6/50 FS 701-750	4762.7
PMC SB 6/50 FS 751-800	4763.7
PMC SB 6/50 FS 801-850	4764.7
PMC SB 6/50 FS 851-900	4765.7
PMC SB 6/50 FS 2,4,6-20	4807.7
PMC SB 6/50 FS 1,3,5-19	4808.7
PMC SB 6/50 FS L1,L2,L3,N,PE	4766.7
PMC SB 6/50 FS U1,V1,W1,N,PE	4767.7
PMC SB 6/50 FS U1,V1,W1	4768.7
PMC SB 6/50 FS U2,V2,W2,N,PE	4769.7
PMC SB 6/50 FS U2,V2,W2	4770.7
PMC SB 6/50 FS X1-X10	4771.7

PMC SB 6/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
PMC SB 6/50 GS 1	4788.7
PMC SB 6/50 GS 2	4789.7
PMC SB 6/50 GS 3	4790.7
PMC SB 6/50 GS 4	4791.7
PMC SB 6/50 GS 5	4792.7
PMC SB 6/50 GS 6	4793.7
PMC SB 6/50 GS 7	4794.7
PMC SB 6/50 GS 8	4795.7
PMC SB 6/50 GS 9	4796.7
PMC SB 6/50 GS 0	4797.7
PMC SB 6/50 GS X	4798.7
PMC SB 6/50 GS PE	4799.7
PMC SB 6/50 GS L1	4800.7
PMC SB 6/50 GS L2	4801.7
PMC SB 6/50 GS L3	4802.7
PMC SB 6/50 GS N	4803.7
PMC SB 6/50 GS -	4804.7

PMC SB 6/50 GW 1	4772.7
PMC SB 6/50 GW 2	4773.7
PMC SB 6/50 GW 3	4774.7
PMC SB 6/50 GW 4	4775.7
PMC SB 6/50 GW 5	4776.7
PMC SB 6/50 GW 6	4777.7
PMC SB 6/50 GW 7	4778.7
PMC SB 6/50 GW 8	4779.7
PMC SB 6/50 GW 9	4780.7
PMC SB 6/50 GW 0	4781.7
PMC SB 6/50 GW X	4782.7
PMC SB 6/50 GW PE	4783.7
PMC SB 6/50 GW L1	4784.7
PMC SB 6/50 GW L2	4785.7
PMC SB 6/50 GW L3	4786.7
PMC SB 6/50 GW N	4787.7
PMC SB 6/50 GW -	4805.7
PMC SB 6/50 GW +	4806.7

Тип	Кол-во
Тип/цвет	
Код заказа	
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	

PMC SB 7,5/40 WH	400
PMC SB 7,5/40 So WH	400

Варианты цветов

Характеристики

Размеры
Длина x ширина (мм)
Число шильдиков в ряду
Число шильдиков на пластине

7
5 x 7,5
8
40

Материал

Материал
Диапазон температур
Класс воспламеняемости согл. UL 94

PA6.6, без галогенов
от -40°C до +105°C
V2

Маркировка

Метод печати
Маркер
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25; горизонт.
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25; вертикал.

термографический
BS-1
4 1
2 3

Применение

Ширина клеммы (мм)

≥ 7,5

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC SB

Pocket-Maxicard PMC SB 8

Система Pocket-Maxicard **PMC SB 8** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 8 мм.

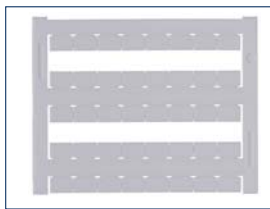
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

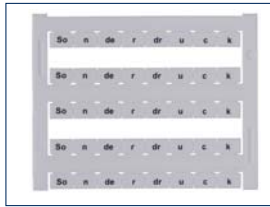
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



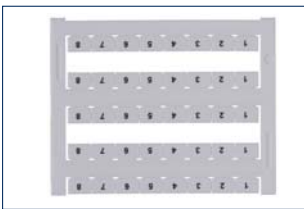
PMC SB 8 WH



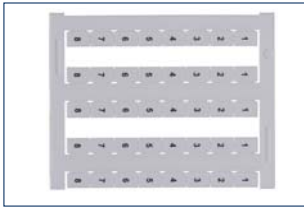
PMC SB 8 So WH



PMC SB 8 FW



PMC SB 8 FS



Тип	
Тип/цвет	
Код заказа	
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	

Кол-во	
PMC SB 8/50 WH	
9323.7	400
PMC SB 8/40 So WH	
9322.7	400

PMC SB 8/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
PMC SB 8/40 FW 1-8	9292.7
PMC SB 8/40 FW 9-16	9293.7
PMC SB 8/40 FW 17-24	9294.7
PMC SB 8/40 FW 25-32	9295.7
PMC SB 8/40 FW 33-40	9296.7
PMC SB 8/40 FW 41-48	9297.7
PMC SB 8/40 FW 57-64	9298.7
PMC SB 8/40 FW 65-72	9299.7
PMC SB 8/40 FW 73-80	9300.7
PMC SB 8/40 FW 81-88	9301.7
PMC SB 8/40 FW 89-96	9302.7
PMC SB 8/40 FW 97-104	9303.7
PMC SB 8/40 FW 105-112	9304.7
PMC SB 8/40 FW 49-56	9305.7
PMC SB 8/40 FW 113-120	9306.7
PMC SB 8/40 FW 1-40	9289.7
PMC SB 8/40 FW 41-80	9290.7
PMC SB 8/40 FW 81-120	9291.7
PMC SB 8/40 FS 1-8	9307.7
PMC SB 8/40 FS 9-16	9308.7
PMC SB 8/40 FS 17-24	9309.7
PMC SB 8/40 FS 25-32	9310.7
PMC SB 8/40 FS 33-40	9311.7
PMC SB 8/40 FS 41-48	9312.7
PMC SB 8/40 FS 49-56	9313.7
PMC SB 8/40 FS 57-64	9314.7
PMC SB 8/40 FS 65-72	9315.7
PMC SB 8/40 FS 73-80	9316.7
PMC SB 8/40 FS 81-88	9317.7
PMC SB 8/40 FS 89-96	9318.7
PMC SB 8/40 FS 97-104	9319.7
PMC SB 8/40 FS 105-112	9320.7
PMC SB 8/40 FS 113-120	9321.7
PMC SB 8/40 FS 1-40	9286.7
PMC SB 8/40 FS 41-80	9287.7
PMC SB 8/40 FS 81-120	9288.7

Варианты цветов

⑦

Характеристики

Размеры

Длина x ширина (мм)	5 x 8
Число шильдиков в ряду	8
Число шильдиков на пластине	40

Материал

Материал	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	5 2
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	3 3

Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 8
--------------------	-----

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC BSTR

Pocket-Maxicard BSTR 5

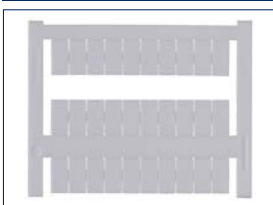
Система Pocket-Maxicard **BSTR 5** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 5 мм. Особенно подходит для более длинных последовательностей символов.

Вариант **BSTR 5/...MI** отличается наличием ножки, размещенной по центру и используемой в том случае, если стандартный маркер **BSTR** закрывает канал поперечного соединения или кабельный ввод. Поставляется в виде различных стандартных маркеров.

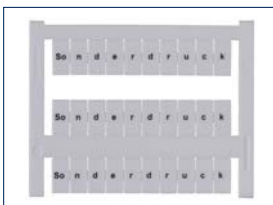
Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

Поставляемые цветовые варианты: белый
Материал: полиамид 6.6 V2, без галогенов

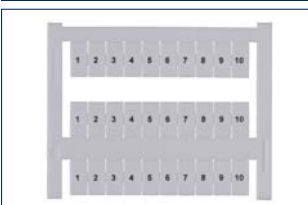
PMC BSTR 5 WH



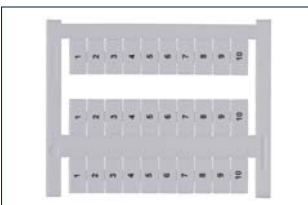
PMC BSTR 5 So WH



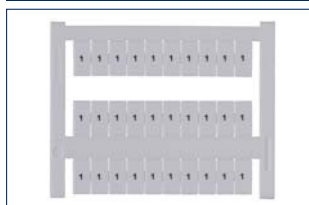
PMC BSTR 5 FW



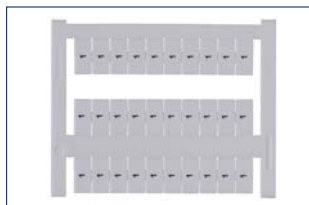
PMC BSTR 5 FS



PMC BSTR 5 GW



PMC BSTR 5 GS



Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC BSTR 5/36 WH
Код заказа	9000.7 360
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC BSTR 5/36 So WH 9001.7 360
Тип/цвет	PMC BSTR 5/36 MI WH
Код заказа	9324.7 360
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC BSTR 5/36 MI So WH 9325.7 360

Тип	Кол-во
Тип/цвет	PMC BSTR 5/36 WH
Код заказа	9000.7 360
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC BSTR 5/36 So WH 9001.7 360
Тип/цвет	PMC BSTR 5/36 MI WH
Код заказа	9324.7 360
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	PMC BSTR 5/36 MI So WH 9325.7 360

PMC BSTR 5/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
PMC BSTR 5/36 FW 1-12	9002.7
PMC BSTR 5/36 FW 13-24	9003.7
PMC BSTR 5/36 FW 25-36	9004.7
PMC BSTR 5/36 FW 37-48	9005.7
PMC BSTR 5/36 FW 49-60	9006.7
PMC BSTR 5/36 FW 61-72	9007.7
PMC BSTR 5/36 FW 73-84	9008.7
PMC BSTR 5/36 FW 85-96	9009.7
PMC BSTR 5/36 FW 97-108	9010.7
PMC BSTR 5/36 FW 109-120	9011.7
PMC BSTR 5/36 FW 1-36	9012.7
PMC BSTR 5/36 FW 37-72	9013.7
PMC BSTR 5/36 FW 73-108	9014.7
PMC BSTR 5/36 FW 109-144	9015.7
PMC BSTR 5/36 FW 145-180	9016.7
PMC BSTR 5/36 FW 181-216	9017.7
PMC BSTR 5/36 FW 217-252	9018.7
PMC BSTR 5/36 FW 253-288	9019.7
PMC BSTR 5/36 FW 289-324	9020.7
PMC BSTR 5/36 FW 325-360	9021.7
PMC BSTR 5/36 FW 361-396	9022.7
PMC BSTR 5/36 FW 397-432	9023.7
PMC BSTR 5/36 FW 433-468	9024.7
PMC BSTR 5/36 FW 469-504	9025.7
PMC BSTR 5/36 FW 505-540	9026.7
PMC BSTR 5/36 FW 541-576	9027.7
PMC BSTR 5/36 FW 577-612	9028.7
PMC BSTR 5/36 FW 613-648	9029.7
PMC BSTR 5/36 FW 649-684	9030.7
PMC BSTR 5/36 FW L1,L2,L3,N,PE	9031.7
PMC BSTR 5/36 FW U1,V1,W1,N,PE	9032.7
PMC BSTR 5/36 FW U1,V1,W1	9033.7
PMC BSTR 5/36 FW U2,V2,W2,N,PE	9034.7
PMC BSTR 5/36 FW U2,V2,W2	9035.7
PMC BSTR 5/36 FW X1-X12	9036.7

PMC BSTR 5/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
PMC BSTR 5/36 FS 325-360	9056.7
PMC BSTR 5/36 FS 361-396	9057.7
PMC BSTR 5/36 FS 397-432	9058.7
PMC BSTR 5/36 FS 433-468	9059.7
PMC BSTR 5/36 FS 469-504	9060.7
PMC BSTR 5/36 FS 505-540	9061.7
PMC BSTR 5/36 FS 541-576	9062.7
PMC BSTR 5/36 FS 577-612	9063.7
PMC BSTR 5/36 FS 613-648	9064.7
PMC BSTR 5/36 FS L1,L2,L3,N,PE	9065.7
PMC BSTR 5/36 FS U1,V1,W1,N,PE	9066.7
PMC BSTR 5/36 FS U1,V1,W1	9067.7
PMC BSTR 5/36 FS U2,V2,W2,N,PE	9068.7
PMC BSTR 5/36 FS U2,V2,W2	9069.7
PMC BSTR 5/36 FS X1-X12	9070.7

Варианты цветов	⑦
Характеристики	
Размеры	
Длина x ширина (мм)	10 x 5
Число шильдиков в ряду	12
Число шильдиков на пластине	36

Материал	
Материал	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

Маркировка	
Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	2 3
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	6 2

Применение	
Ширина клеммы (мм)	≥ 5,1

PMC BSTR 5/36 GW 1	9071.7
PMC BSTR 5/36 GW 2	9072.7
PMC BSTR 5/36 GW 3	9073.7
PMC BSTR 5/36 GW 4	9074.7
PMC BSTR 5/36 GW 5	9075.7
PMC BSTR 5/36 GW 6	9076.7
PMC BSTR 5/36 GW 7	9077.7
PMC BSTR 5/36 GW 8	9078.7
PMC BSTR 5/36 GW 9	9079.7
PMC BSTR 5/36 GW 0	9080.7
PMC BSTR 5/36 GW X	9081.7
PMC BSTR 5/36 GW PE	9082.7
PMC BSTR 5/36 GW L1	9083.7
PMC BSTR 5/36 GW L2	9084.7
PMC BSTR 5/36 GW L3	9085.7
PMC BSTR 5/36 GW N	9086.7
PMC BSTR 5/36 GW +	9087.7
PMC BSTR 5/36 GW -	9088.7
PMC BSTR 5/36 FS 1-12	9037.7
PMC BSTR 5/36 FS 13-24	9038.7
PMC BSTR 5/36 FS 25-36	9039.7
PMC BSTR 5/36 FS 37-48	9040.7
PMC BSTR 5/36 FS 49-60	9041.7
PMC BSTR 5/36 FS 61-72	9042.7
PMC BSTR 5/36 FS 73-84	9043.7
PMC BSTR 5/36 FS 85-96	9044.7
PMC BSTR 5/36 FS 97-108	9045.7
PMC BSTR 5/36 FS 109-120	9046.7
PMC BSTR 5/36 FS 1-36	9047.7
PMC BSTR 5/36 FS 37-72	9048.7
PMC BSTR 5/36 FS 73-108	9049.7
PMC BSTR 5/36 FS 109-144	9050.7
PMC BSTR 5/36 FS 145-180	9051.7
PMC BSTR 5/36 FS 181-216	9052.7
PMC BSTR 5/36 FS 217-252	9053.7
PMC BSTR 5/36 FS 253-288	9054.7
PMC BSTR 5/36 FS 289-324	9055.7
PMC BSTR 5/36 GS 1	9089.7
PMC BSTR 5/36 GS 2	9090.7
PMC BSTR 5/36 GS 3	9091.7
PMC BSTR 5/36 GS 4	9092.7
PMC BSTR 5/36 GS 5	9093.7
PMC BSTR 5/36 GS 6	9094.7
PMC BSTR 5/36 GS 7	9095.7
PMC BSTR 5/36 GS 8	9096.7
PMC BSTR 5/36 GS 9	9097.7
PMC BSTR 5/36 GS 0	9098.7
PMC BSTR 5/36 GS X	9099.7
PMC BSTR 5/36 GS PE	9100.7
PMC BSTR 5/36 GS L1	9101.7
PMC BSTR 5/36 GS L2	9102.7
PMC BSTR 5/36 GS L3	9103.7
PMC BSTR 5/36 GS N	9104.7
PMC BSTR 5/36 GS -	9105.7

СИСТЕМЫ МАРКИРОВКИ

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC BSTR

Pocket-Maxicard PMC BSTR 6

Система Pocket-Maxicard **BSTR 6** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 6 мм.

Особенно подходит для более длинных последовательностей символов.

Поставляется в виде различных стандартных маркеров.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



Тип	Кол-во
Тип/цвет	
Код заказа	
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	

Варианты цветов

Характеристики

Размеры

Длина x ширина (мм)	12 x 6
Число шильдиков в ряду	10
Число шильдиков на пластине	30

Материал

Материал	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

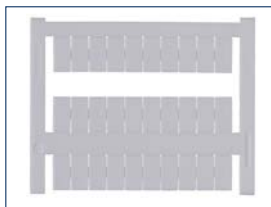
Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: горизонт.	3 3
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,6 и плот. пере 0,25: вертикал.	8 3

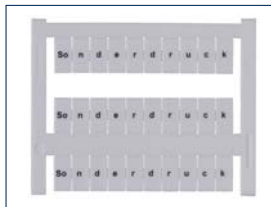
Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 6
--------------------	-----

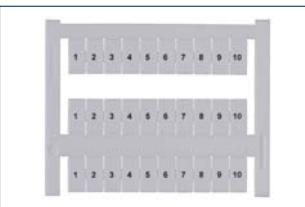
PMC BSTR 6 WH



PMC BSTR 6 So WH



PMC BSTR 6 FW



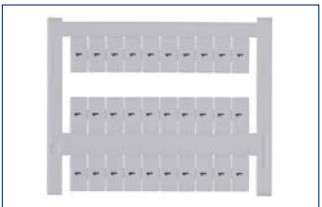
PMC BSTR 6 FS



PMC BSTR 6 GW



PMC BSTR 6 GS



PMC BSTR 6 /...WH со станд. маркировкой

Тип	Код заказа
PMC BSTR 6/30 FW 1-10	9108.7
PMC BSTR 6/30 FW 11-20	9109.7
PMC BSTR 6/30 FW 21-30	9110.7
PMC BSTR 6/30 FW 31-40	9111.7
PMC BSTR 6/30 FW 41-50	9112.7
PMC BSTR 6/30 FW 51-60	9113.7
PMC BSTR 6/30 FW 61-70	9114.7
PMC BSTR 6/30 FW 71-80	9115.7
PMC BSTR 6/30 FW 81-90	9116.7
PMC BSTR 6/30 FW 91-100	9117.7
PMC BSTR 6/30 FW 1-30	9118.7
PMC BSTR 6/30 FW 31-60	9119.7
PMC BSTR 6/30 FW 61-90	9120.7
PMC BSTR 6/30 FW 91-120	9121.7
PMC BSTR 6/30 FW 121-150	9122.7
PMC BSTR 6/30 FW 151-180	9123.7
PMC BSTR 6/30 FW 181-210	9124.7
PMC BSTR 6/30 FW 211-240	9125.7
PMC BSTR 6/30 FW 241-270	9126.7
PMC BSTR 6/30 FW 271-300	9127.7
PMC BSTR 6/30 FW 301-330	9128.7
PMC BSTR 6/30 FW 331-360	9129.7
PMC BSTR 6/30 FW 361-390	9130.7
PMC BSTR 6/30 FW 391-420	9131.7
PMC BSTR 6/30 FW 421-450	9132.7
PMC BSTR 6/30 FW 451-480	9133.7
PMC BSTR 6/30 FW 481-510	9134.7
PMC BSTR 6/30 FW 511-540	9135.7
PMC BSTR 6/30 FW 541-570	9136.7
PMC BSTR 6/30 FW L1,L2,L3,N,PE	9137.7
PMC BSTR 6/30 FW U1,V1,W1,N,PE	9138.7
PMC BSTR 6/30 FW U1,V1,W1	9139.7
PMC BSTR 6/30 FW U2,V2,W2,N,PE	9140.7
PMC BSTR 6/30 FW U2,V2,W2	9141.7
PMC BSTR 6/30 FW X1-X10	9142.7
PMC BSTR 6/30 FS 1-10	9143.7
PMC BSTR 6/30 FS 11-20	9144.7
PMC BSTR 6/30 FS 21-30	9145.7
PMC BSTR 6/30 FS 31-40	9146.7
PMC BSTR 6/30 FS 41-50	9147.7
PMC BSTR 6/30 FS 51-60	9148.7
PMC BSTR 6/30 FS 61-70	9149.7
PMC BSTR 6/30 FS 71-80	9150.7
PMC BSTR 6/30 FS 81-90	9151.7
PMC BSTR 6/30 FS 91-100	9152.7
PMC BSTR 6/30 FS 1-30	9153.7
PMC BSTR 6/30 FS 31-60	9154.7
PMC BSTR 6/30 FS 61-90	9155.7
PMC BSTR 6/30 FS 91-120	9156.7
PMC BSTR 6/30 FS 121-150	9157.7
PMC BSTR 6/30 FS 151-180	9158.7
PMC BSTR 6/30 FS 181-210	9159.7
PMC BSTR 6/30 FSS 211-240	9160.7
PMC BSTR 6/30 FS 241-270	9161.7

PMC BSTR 6 /...WH со станд. маркировкой

Тип	Код заказа
PMC BSTR 6/30 FS 271-300	9162.7
PMC BSTR 6/30 FS 301-330	9163.7
PMC BSTR 6/30 FS 331-360	9164.7
PMC BSTR 6/30 FS 361-390	9165.7
PMC BSTR 6/30 FS 391-420	9166.7
PMC BSTR 6/30 FS 421-450	9167.7
PMC BSTR 6/30 FS 451-480	9168.7
PMC BSTR 6/30 FS 481-510	9169.7
PMC BSTR 6/30 FS 511-540	9170.7
PMC BSTR 6/30 FS L1,L2,L3,N,PE	9171.7
PMC BSTR 6/30 FS U1,V1,W1,N,PE	9172.7
PMC BSTR 6/30 FS U1,V1,W1	9173.7
PMC BSTR 6/30 FS U2,V2,W2,N,PE	9174.7
PMC BSTR 6/30 FS U2,V2,W2	9175.7
PMC BSTR 6/30 FS X1-X10	9176.7
PMC BSTR 6/30 GW 1	9177.7
PMC BSTR 6/30 GW 2	9178.7
PMC BSTR 6/30 GW 3	9179.7
PMC BSTR 6/30 GW 4	9180.7
PMC BSTR 6/30 GW 5	9181.7
PMC BSTR 6/30 GW 6	9182.7
PMC BSTR 6/30 GW 7	9183.7
PMC BSTR 6/30 GW 8	9184.7
PMC BSTR 6/30 GW 9	9185.7
PMC BSTR 6/30 GW 0	9186.7
PMC BSTR 6/30 GW X	9187.7
PMC BSTR 6/30 GW PE	9188.7
PMC BSTR 6/30 GW L1	9189.7
PMC BSTR 6/30 GW L2	9190.7
PMC BSTR 6/30 GW L3	9191.7
PMC BSTR 6/30 GW N	9192.7
PMC BSTR 6/30 GW +	9193.7
PMC BSTR 6/30 GW -	9194.7
PMC BSTR 6/30 GS 1	9195.7
PMC BSTR 6/30 GS 2	9196.7
PMC BSTR 6/30 GS 3	9197.7
PMC BSTR 6/30 GS 4	9198.7
PMC BSTR 6/30 GS 5	9199.7
PMC BSTR 6/30 GS 6	9200.7
PMC BSTR 6/30 GS 7	9201.7
PMC BSTR 6/30 GS 8	9202.7
PMC BSTR 6/30 GS 9	9203.7
PMC BSTR 6/30 GS 0	9204.7
PMC BSTR 6/30 GS X	9205.7
PMC BSTR 6/30 GS PE	9206.7
PMC BSTR 6/30 GS L1	9207.7
PMC BSTR 6/30 GS L2	9208.7
PMC BSTR 6/30 GS L3	9209.7
PMC BSTR 6/30 GS N	9210.7
PMC BSTR 6/30 GS -	9211.7

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC

Pocket-Maxicard PMC BSTR 8

Система Pocket-Maxicard **PMC BSTR 8** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 8 мм.

Особенно подходит для более длинных последовательностей символов.

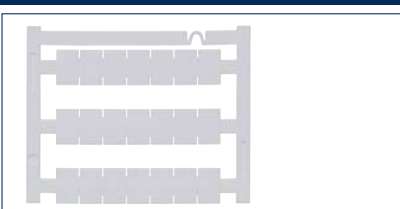
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

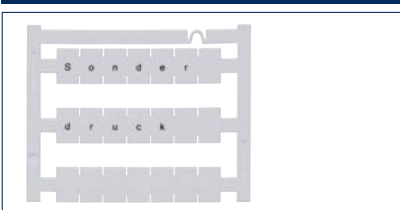
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



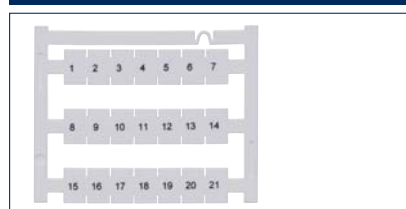
PMC BSTR 8x12 WH



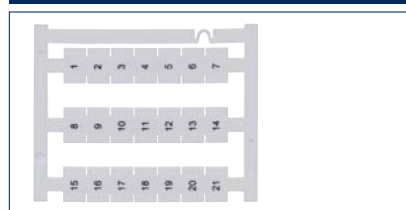
PMC BSTR 8x12 So WH



PMC BSTR 8x12 FW



PMC BSTR 8x12 FS



Тип	Кол-во	PMC BSTR 8/... WH со станд. маркировкой	Код заказа
Тип/цвет	PMC BSTR 8x12/21 WH	PMC BSTR 8x12/21 FW 1-21	9413.7
Код заказа	9410.7	PMC BSTR 8x12/21 FW 22-42	9414.7
Тип/цвет	PMC BSTR 8x12/21 So WH	PMC BSTR 8x12/21 FW 43-63	9415.7
Код заказа	9411.7	PMC BSTR 8x12/21 FW 64-84	9416.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW 84-105	9417.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW 1-42	9418.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW 43-84	9419.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW 1-105	9420.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW 106-210	9421.7
		PMC BSTR 8x12/21 FW L1,L2,L3,N,PE	9422.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 1-21	9423.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 22-42	9424.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 43-63	9425.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 64-84	9426.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 84-105	9427.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 1-42	9428.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 43-84	9429.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 1-105	9430.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS 106-210	9431.7
		PMC BSTR 8x12/21 FS L1,L2,L3,N,PE	9432.7
Варианты цветов	⑦		
Характеристики			
Размеры			
Длина x ширина (мм)	12 x 8		
Число шильдиков в ряду	7		
Число шильдиков на пластине	21		
Материал			
Материал	PA6.6, без галогенов		
Диапазон температур	от -40°C до +105°C		
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2		
Маркировка			
Метод печати	термографический		
Маркер	BS-1		
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: горизонт.	6 5		
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: вертикаль.	9 4		
Применение			
Ширина клеммы (мм)	≥ 8		

Маркировка на клеммы — Pocket-Maxicard PMC BSTR

Pocket-Maxicard PMC BSTR 10

Система Pocket-Maxicard PMC BSTR 10 предназначена для маркировки всех рядных клемм CONTA-CLIP шириной более 10 мм.

Особенно подходит для более длинных последовательностей символов.

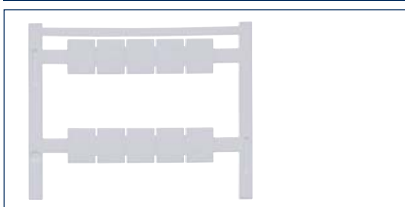
Поставляется в виде предварительно подготовленных стандартных маркеров, пустых без маркировки или с заказанными клиентом надписями.

Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система EMS.

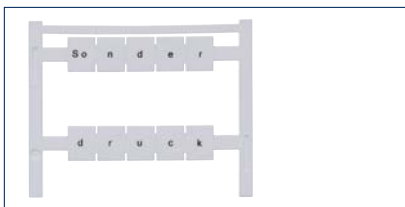
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



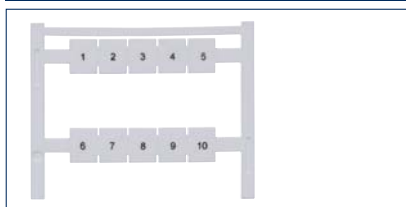
PMC BSTR 10x12 WH



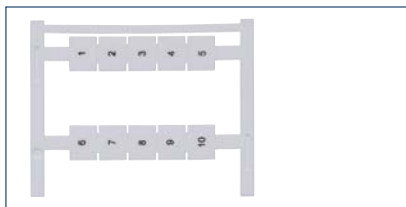
PMC BSTR 10x12 So WH



PMC BSTR 10x12 FW



PMC BSTR 10x12 FS



Тип	Кол-во	PMC BSTR 10x12/... WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
Тип/цвет	PMC BSTR 10x12/10 WH	PMC BSTR 10x12/10 FW 1-10	9436.7
Код заказа	9433.7	PMC BSTR 10x12/10 FW 11-20	9437.7
Тип/цвет	PMC BSTR 10x12/10 SO WH	PMC BSTR 10x12/10 FW 22-30	9438.7
Код заказа	9434.7	PMC BSTR 10x12/10 FW 31-40	9439.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW 41-50	9440.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW 1-40	9441.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW 41-80	9442.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW 81-120	9443.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW 1-100	9444.7
		PMC BSTR 10x12/10 FW L1,L2,L3,N,PE	9445.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 1-10	9446.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 11-20	9447.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 22-30	9448.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 31-40	9449.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 41-50	9450.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 1-40	9451.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 41-80	9452.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 81-120	9453.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS 1-100	9454.7
		PMC BSTR 10x12/10 FS L1,L2,L3,N,PE	9455.7
Варианты цветов	⑦		
Характеристики			
Размеры			
Длина x ширина (мм)	12 x 10		
Число шильдиков в ряду	5		
Число шильдиков на пластине	10		
Материал			
Материал	PA6.6, без галогенов		
Диапазон температур	от -40°C до +105°C		
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2		
Маркировка			
Метод печати	термографический		
Маркер	BS-1		
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: горизонт.	8 5		
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: вертикал.	9 5		
Применение			
Ширина клеммы (мм)	≥ 10		



Маркировка на клеммы — система быстрой маркировки SB

Система быстрой маркировки SB 5

Система быстрой маркировки **SB 5** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 5 мм.

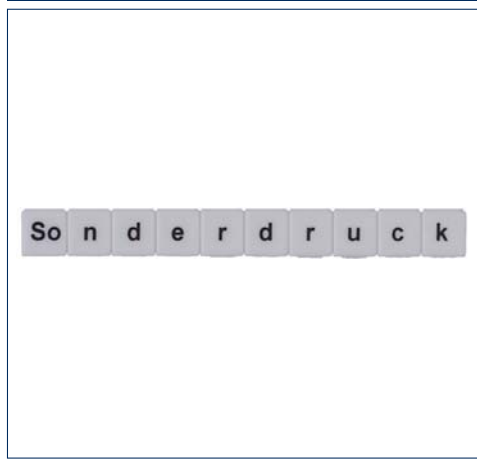
Поставляется в виде различных готовых стандартных маркеров или с заказанными клиентом надписями.

Пустые маркеры **SB 5** поставляются в качестве **MC SB 5/200 WH** (3300.7 на стр. 356). Для нанесения надписей используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

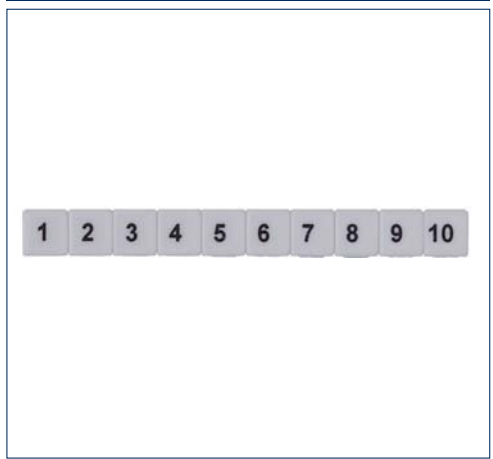
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



SB 5 So WH



SB 5 FW



Тип	
Тип/цвет	
Код заказа	
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	

Кол-во	
SB 5/10 WH	250
SB 5/10 So WH	2431.7

Варианты цветов	
7	
Характеристики	
Размеры	
Длина x ширина (мм)	5 x 5
Число шильдиков в ряду	10
Число шильдиков на пластине	-

Материал	
Материал	РА6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

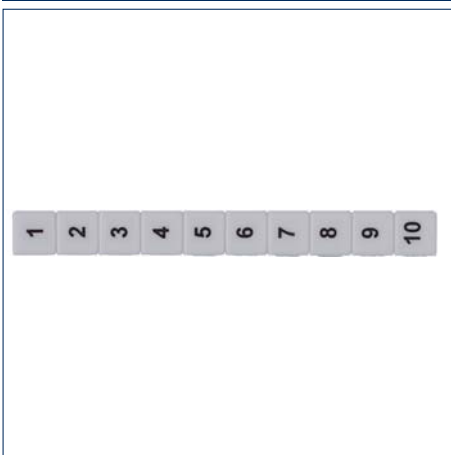
Маркировка	
Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Плоттер	EMS-2

Применение	
Ширина клеммы (мм)	≥ 5

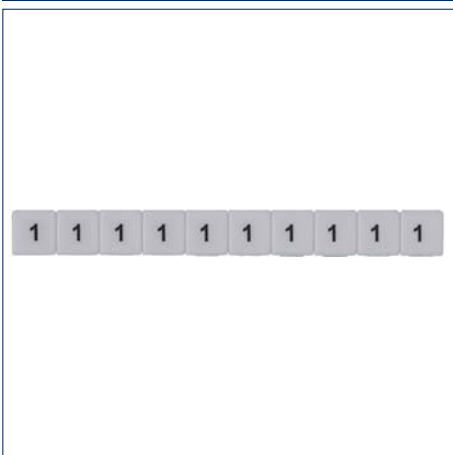
SB 5/...WH со станд. маркировкой	Тип	Код заказа
SB 5/10 FW 1-10		2431.0001
SB 5/10 FW 11-20		2431.0002
SB 5/10 FW 21-30		2431.0003
SB 5/10 FW 31-40		2431.0004
SB 5/10 FW 41-50		2431.0005
SB 5/10 FW 51-60		2431.0006
SB 5/10 FW 61-70		2431.0007
SB 5/10 FW 71-80		2431.0008
SB 5/10 FW 81-90		2431.0009
SB 5/10 FW 91-100		2431.0010
SB 5/10 FW X1; Y1; Z1		2404.0001
SB 5/10 FW X2; Y2; Z2		2404.0002
SB 5/10 FW X3; Y3; Z3		2404.0003
SB 5/10 FW X4; Y4; Z4		2404.0004
SB 5/10 FW X5; Y5; Z5		2404.0005
SB 5/10 FW X6; Y6; Z6		2404.0006
SB 5/10 FW X7; Y7; Z7		2404.0007
SB 5/10 FW X8; Y8; Z8		2404.0008
SB 5/10 FW X9; Y9; Z9		2404.0009
SB 5/10 FW X10; Y10; Z10		2404.0010
SB 5/10 FW R1; S1; T1		2404.0011
SB 5/10 FW R2; S2; T2		2404.0012
SB 5/10 FW R3; S3; T3		2404.0013
SB 5/10 FW R4; S4; T4		2404.0014
SB 5/10 FW R5; S5; T5		2404.0015
SB 5/10 FW R6; S6; T6		2404.0016
SB 5/10 FW R7; S7; T7		2404.0017
SB 5/10 FW R8; S8; T8		2404.0018
SB 5/10 FW R9; S9; T9		2404.0019
SB 5/10 FW R10; S10; T10		2404.0020
SB 5/10 FW U1; V1; W1		2404.0021
SB 5/10 FW U2; V2; W2		2404.0022
SB 5/10 FW U3; V3; W3		2404.0023
SB 5/10 FW U4; V4; W4		2404.0024
SB 5/10 FW U5; V5; W5		2404.0025
SB 5/10 FW U6; V6; W6		2404.0026
SB 5/10 FW U7; V7; W7		2404.0027
SB 5/10 FW U8; V8; W8		2404.0028
SB 5/10 FW U9; V9; W9		2404.0029
SB 5/10 FW U10; V10; W10		2404.0030
SB 5/10 FW U; V; W; N; PE		2471.0001
SB 5/10 FW R; S; T; N; зазем. с целью		2471.0002
SB 5/10 FW L1; L2; L3; N; PE		2471.0003
SB 5/10 FW L1; L2; L3; N; зазем. с целью		2471.0004
SB 5/10 FS 1-10		2433.0001
SB 5/10 FS 11-20		2433.0002
SB 5/10 FS 21-30		2433.0003
SB 5/10 FS 31-40		2433.0004
SB 5/10 FS 41-50		2433.0005
SB 5/10 FS 51-60		2433.0006
SB 5/10 FS 61-70		2433.0007
SB 5/10 FS 71-80		2433.0008
SB 5/10 FS 81-90		2433.0009
SB 5/10 FS 91-100		2433.0010
SB 5/10 FS X1; Y1; Z1		2472.0001
SB 5/10 FS X2; Y2; Z2		2472.0002
SB 5/10 FS X3; Y3; Z3		2472.0003
SB 5/10 FS X4; Y4; Z4		2472.0004
SB 5/10 FS X5; Y5; Z5		2472.0005
SB 5/10 FS X6; Y6; Z6		2472.0006
SB 5/10 FS X7; Y7; Z7		2472.0007
SB 5/10 FS X8; Y8; Z8		2472.0008
SB 5/10 FS X9; Y9; Z9		2472.0009
SB 5/10 FS X10; Y10; Z10		2472.0010
SB 5/10 FS R1; S1; T1		2472.0011
SB 5/10 FS R2; S2; T2		2472.0012
SB 5/10 FS R3; S3; T3		2472.0013
SB 5/10 FS R4; S4; T4		2472.0014
SB 5/10 FS R5; S5; T5		2472.0015
SB 5/10 FS R6; S6; T6		2472.0016
SB 5/10 FS R7; S7; T7		2472.0017
SB 5/10 FS R8; S8; T8		2472.0018
SB 5/10 FS R9; S9; T9		2472.0019
SB 5/10 FS R10; S10; T10		2472.0020

SB 5/...WH со станд. маркировкой	Тип	Код заказа
SB 5/10 FS U1; V1; W1		2472.0021
SB 5/10 FS U2; V2; W2		2472.0022
SB 5/10 FS U3; V3; W3		2472.0023
SB 5/10 FS U4; V4; W4		2472.0024
SB 5/10 FS U5; V5; W5		2472.0025
SB 5/10 FS U6; V6; W6		2472.0026
SB 5/10 FS U7; V7; W7		2472.0027
SB 5/10 FS U8; V8; W8		2472.0028
SB 5/10 FS U9; V9; W9		2472.0029
SB 5/10 FS U10; V10; W10		2472.0030
SB 5/10 FS U; V; W; N; PE		2473.0001
SB 5/10 FS R; S; T; N; зазем. с целью		2473.0002
SB 5/10 FS L1; L2; L3; N; PE		2473.0003
SB 5/10 FW L1; L2; L3; N; зазем. с целью		2473.0004
SB 5/10 GW 1		2432.0001
SB 5/10 GW 2		2432.0002
SB 5/10 GW 3		2432.0003
SB 5/10 GW 4		2432.0004
SB 5/10 GW 5		2432.0005
SB 5/10 GW 6		2432.0006
SB 5/10 GW 7		2432.0007
SB 5/10 GW 8		2432.0008
SB 5/10 GW 9		2432.0009
SB 5/10 GW 10		2432.0010
SB 5/10 GW 11		2432.0011
SB 5/10 GW 12		2432.0012
SB 5/10 GW 13		2432.0013
SB 5/10 GW 14		2432.0014
SB 5/10 GW 15		2432.0015
SB 5/10 GW 16		2432.0016
SB 5/10 GW 17		2432.0017
SB 5/10 GW 18		2432.0018
SB 5/10 GW 19		2432.0019
SB 5/10 GW 20		2432.0020
SB 5/10 GW 21		2432.0021
SB 5/10 GW 22		2432.0022
SB 5/10 GW 23		2432.0023
SB 5/10 GW 24		2432.0024
SB 5/10 GW 25		2432.0025
SB 5/10 GW 26		2432.0026
SB 5/10 GW 27		2432.0027
SB 5/10 GW 28		2432.0028
SB 5/10 GW 29		2432.0029
SB 5/10 GW 30		2432.0030
SB 5/10 GW 31		2432.0031
SB 5/10 GW 32		2432.0032
SB 5/10 GW 33		2432.0033
SB 5/10 GW 34		2432.0034
SB 5/10 GW 35		2432.0035
SB 5/10 GW 36		2432.0036
SB 5/10 GW 37		2432.0037
SB 5/10 GW 38		2432.0038
SB 5/10 GW 39		2432.0039
SB 5/10 GW 40		2432.0040
SB 5/10 GW 41		2432.0041
SB 5/10 GW 42		2432.0042
SB 4/50 GW 43		2432.0043
SB 5/10 GW 44		2432.0044
SB 5/10 GW 45		2432.0045
SB 5/10 GW 46		2432.0046
SB 5/10 GW 47		2432.0047
SB 5/10 GW 48		2432.0048
SB 5/10 GW 49		2432.0049
SB 5/10 GW 50		2432.0050
SB 5/10 GW 51		2432.0051
SB 5/10 GW 52		2432.0052
SB 5/10 GW 53		2432.0053
SB 5/10 GW 54		2432.0054
SB 5/10 GW 55		2432.0055
SB 5/10 GW 56		2432.0056
SB 5/10 GW 57		2432.0057
SB 5/10 GW 58		2432.0058
SB 5/10 GW 59		2432.0059
SB 5/10 GW 60		2432.0060
SB 5/10 GW 61		2432.0061
SB 5/10 GW 62		2432.0062

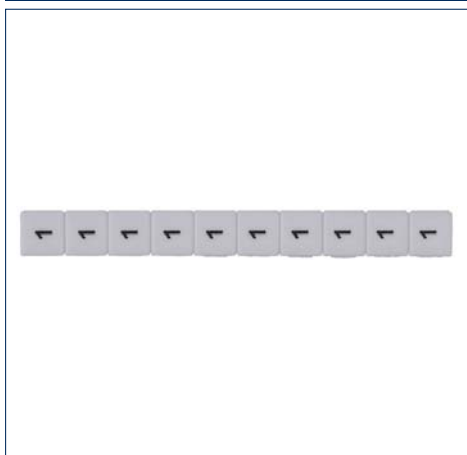
SB 5 FS



SB 5 GW



SB 5 GS



SB 5/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 5/10 GW 63	2432.0063
SB 5/10 GW 64	2432.0064
SB 5/10 GW 65	2432.0065
SB 5/10 GW 66	2432.0066
SB 5/10 GW 67	2432.0067
SB 5/10 GW 68	2432.0068
SB 5/10 GW 69	2432.0069
SB 5/10 GW 70	2432.0070
SB 5/10 GW 71	2432.0071
SB 5/10 GW 72	2432.0072
SB 5/10 GW 73	2432.0073
SB 5/10 GW 74	2432.0074
SB 5/10 GW 75	2432.0075
SB 5/10 GW 76	2432.0076
SB 5/10 GW 77	2432.0077
SB 5/10 GW 78	2432.0078
SB 5/10 GW 79	2432.0079
SB 5/10 GW 80	2432.0080
SB 5/10 GW 81	2432.0081
SB 5/10 GW 82	2432.0082
SB 5/10 GW 83	2432.0083
SB 5/10 GW 84	2432.0084
SB 5/10 GW 85	2432.0085
SB 5/10 GW 86	2432.0086
SB 5/10 GW 87	2432.0087
SB 5/10 GW 88	2432.0088
SB 5/10 GW 89	2432.0089
SB 5/10 GW 90	2432.0090
SB 5/10 GW 91	2432.0091
SB 5/10 GW 92	2432.0092
SB 5/10 GW 93	2432.0093
SB 5/10 GW 94	2432.0094
SB 5/10 GW 95	2432.0095
SB 5/10 GW 96	2432.0096
SB 5/10 GW 97	2432.0097
SB 5/10 GW 98	2432.0098
SB 5/10 GW 99	2432.0099
SB 5/10 GW 100	2432.0100
SB 5/10 GW A	2474.0001
SB 5/10 GW B	2474.0002
SB 5/10 GW C	2474.0003
SB 5/10 GW D	2474.0004
SB 5/10 GW E	2474.0005
SB 5/10 GW F	2474.0006
SB 5/10 GW G	2474.0007
SB 5/10 GW H	2474.0008
SB 5/10 GW I	2474.0009
SB 5/10 GW J	2474.0010
SB 5/10 GW K	2474.0011
SB 5/10 GW L	2474.0012
SB 5/10 GW M	2474.0013
SB 5/10 GW N	2474.0014
SB 5/10 GW O	2474.0015
SB 5/10 GW P	2474.0016
SB 5/10 GW Q	2474.0017
SB 5/10 GW R	2474.0018
SB 5/10 GW S	2474.0019
SB 5/10 GW T	2474.0020
SB 5/10 GW U	2474.0021
SB 5/10 GW V	2474.0022
SB 5/10 GW W	2474.0023
SB 5/10 GW X	2474.0024
SB 5/10 GW Y	2474.0025
SB 5/10 GW Z	2474.0026
SB 5/10 GW PE	2474.0027
SB 5/10 GW PEN	2474.0028
SB 5/10 GW MP	2474.0029
SB 5/10 GW SL	2474.0030
SB 5/10 GW T1	2474.0031
SB 5/10 GW T2	2474.0032
SB 5/10 GW T3	2474.0033
SB 5/10 GW +	2474.0034
SB 5/10 GW -	2474.0035
SB 5/10 GW ~	2474.0036
SB 5/10 GW зазем.	2474.0037
SB 5/10 GW зазем. с цепью	2474.0038

SB 5/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 5/10 GS 1	2434.0001
SB 5/10 GS 2	2434.0002
SB 5/10 GS 3	2434.0003
SB 5/10 GS 4	2434.0004
SB 5/10 GS 5	2434.0005
SB 5/10 GS 6	2434.0006
SB 5/10 GS 7	2434.0007
SB 5/10 GS 8	2434.0008
SB 5/10 GS 9	2434.0009
SB 5/10 GS 10	2434.0010
SB 5/10 GS 11	2434.0011
SB 5/10 GS 12	2434.0012
SB 5/10 GS 13	2434.0013
SB 5/10 GS 14	2434.0014
SB 5/10 GS 15	2434.0015
SB 5/10 GS 16	2434.0016
SB 5/10 GS 17	2434.0017
SB 5/10 GS 18	2434.0018
SB 5/10 GS 19	2434.0019
SB 5/10 GS 20	2434.0020
SB 5/10 GS 21	2434.0021
SB 5/10 GS 22	2434.0022
SB 5/10 GS 23	2434.0023
SB 5/10 GS 24	2434.0024
SB 5/10 GS 25	2434.0025
SB 5/10 GS 26	2434.0026
SB 5/10 GS 27	2434.0027
SB 5/10 GS 28	2434.0028
SB 5/10 GS 29	2434.0029
SB 5/10 GS 30	2434.0030
SB 5/10 GS 31	2434.0031
SB 5/10 GS 32	2434.0032
SB 5/10 GS 33	2434.0033
SB 5/10 GS 34	2434.0034
SB 5/10 GS 35	2434.0035
SB 5/10 GS 36	2434.0036
SB 5/10 GS 37	2434.0037
SB 5/10 GS 38	2434.0038
SB 5/10 GS 39	2434.0039
SB 5/10 GS 40	2434.0040
SB 5/10 GS 41	2434.0041
SB 5/10 GS 42	2434.0042
SB 5/10 GS 43	2434.0043
SB 5/10 GS 44	2434.0044
SB 5/10 GS 45	2434.0045
SB 5/10 GS 46	2434.0046
SB 5/10 GS 47	2434.0047
SB 5/10 GS 48	2434.0048
SB 5/10 GS 49	2434.0049
SB 5/10 GS 50	2434.0050
SB 5/10 GS 51	2434.0051
SB 5/10 GS 52	2434.0052
SB 5/10 GS 53	2434.0053
SB 5/10 GS 54	2434.0054
SB 5/10 GS 55	2434.0055
SB 5/10 GS 56	2434.0056
SB 5/10 GS 57	2434.0057
SB 5/10 GS 58	2434.0058
SB 5/10 GS 59	2434.0059
SB 5/10 GS 60	2434.0060
SB 5/10 GS 61	2434.0061
SB 5/10 GS 62	2434.0062
SB 5/10 GS 63	2434.0063
SB 5/10 GS 64	2434.0064
SB 5/10 GS 65	2434.0065
SB 5/10 GS 66	2434.0066
SB 5/10 GS 67	2434.0067
SB 5/10 GS 68	2434.0068
SB 5/10 GS 69	2434.0069
SB 5/10 GS 70	2434.0070
SB 5/10 GS 71	2434.0071
SB 5/10 GS 72	2434.0072
SB 5/10 GS 73	2434.0073
SB 5/10 GS 74	2434.0074
SB 5/10 GS 75	2434.0075
SB 5/10 GS 76	2434.0076
SB 5/10 GS 77	2434.0077
SB 5/10 GS 78	2434.0078

SB 5/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 5/10 GS 79	2434.0079
SB 5/10 GS 80	2434.0080
SB 5/10 GS 81	2434.0081
SB 5/10 GS 82	2434.0082
SB 5/10 GS 83	2434.0083
SB 5/10 GS 84	2434.0084
SB 5/10 GS 85	2434.0085
SB 5/10 GS 86	2434.0086
SB 5/10 GS 87	2434.0087
SB 5/10 GS 88	2434.0088
SB 5/10 GS 89	2434.0089
SB 5/10 GS 90	2434.0090
SB 5/10 GS 91	2434.0091
SB 5/10 GS 92	2434.0092
SB 5/10 GS 93	2434.0093
SB 5/10 GS 94	2434.0094
SB 5/10 GS 95	2434.0095
SB 5/10 GS 96	2434.0096
SB 5/10 GS 97	2434.0097
SB 5/10 GS 98	2434.0098
SB 5/10 GS 99	2434.0099
SB 5/10 GS 100	2434.0100
SB 5/10 GS A	2475.0001
SB 5/10 GS B	2475.0002
SB 5/10 GS C	2475.0003
SB 5/10 GS D	2475.0004
SB 5/10 GS E	2475.0005
SB 5/10 GS F	2475.0006
SB 5/10 GS G	2475.0007
SB 5/10 GS H	2475.0008
SB 5/10 GS I	2475.0009
SB 5/10 GS J	2475.0010
SB 5/10 GS K	2475.0011
SB 5/10 GS L	2475.0012
SB 5/10 GS M	2475.0013
SB 5/10 GS N	2475.0014
SB 5/10 GS O	2475.0015
SB 5/10 GS P	2475.0016
SB 5/10 GS Q	2475.0017
SB 5/10 GS R	2475.0018
SB 5/10 GS S	2475.0019
SB 5/10 GS T	2475.0020
SB 5/10 GS U	2475.0021
SB 5/10 GS V	2475.0022
SB 5/10 GS W	2475.0023
SB 5/10 GS X	2475.0024
SB 5/10 GS Y	2475.0025
SB 5/10 GS Z	2475.0026
SB 5/10 GS PE	2475.0027
SB 5/10 GS PEN	2475.0028
SB 5/10 GS MP	2475.0029
SB 5/10 GS SL	2475.0030
SB 5/10 GS T1	2475.0031
SB 5/10 GS T2	2475.0032
SB 5/10 GS T3	2475.0033
SB 5/10 GS +	2475.0034
SB 5/10 GS -	2475.0035
SB 5/10 GS ~	2475.0036
SB 5/10 GS зазем.	2475.0037
SB 5/10 GS зазем. с цепью	2475.0038

Маркировка на клеммы — система быстрой маркировки SB

Система быстрой маркировки SB 6

Система быстрой маркировки **SB 6** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 6 мм.

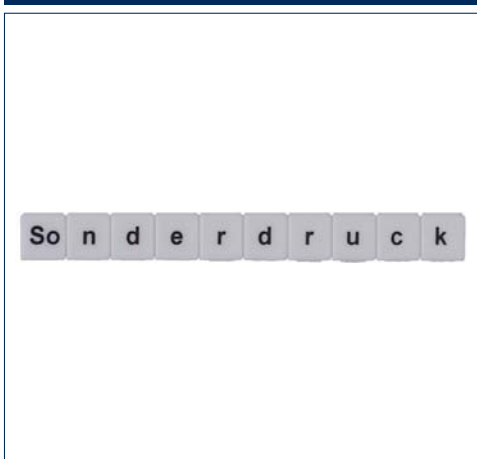
Поставляется в виде различных готовых стандартных маркеров или с заказанными клиентом надписями.

Пустые маркеры **SB 6** поставляются в качестве **MC SB 6/200 WH** (3301.7 на стр. 356). Для нанесения надписей используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

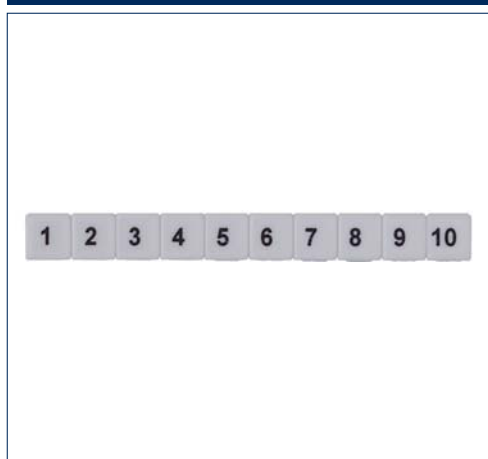
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



SB 6 So WH



SB 6 FW



Тип	
Тип/цвет	SB 6/10 WH
Код заказа	2035.0
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	2036.7

Кол-во	
250	SB 6/10 So WH
	2036.7

SB 6/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
SB 6/10 FW 1-10	2036.0001
SB 6/10 FW 11-20	2036.0002
SB 6/10 FW 21-30	2036.0003
SB 6/10 FW 31-40	2036.0004
SB 6/10 FW 41-50	2036.0005
SB 6/10 FW 51-60	2036.0006
SB 6/10 FW 61-70	2036.0007
SB 6/10 FW 71-80	2036.0008
SB 6/10 FW 81-90	2036.0009
SB 6/10 FW 91-100	2036.0010
SB 6/10 FW X1; Y1; Z1	2989.0001
SB 6/10 FW X2; Y2; Z2	2989.0002
SB 6/10 FW X3; Y3; Z3	2989.0003
SB 6/10 FW X4; Y4; Z4	2989.0004
SB 6/10 FW X5; Y5; Z5	2989.0005
SB 6/10 FW X6; Y6; Z6	2989.0006
SB 6/10 FW X7; Y7; Z7	2989.0007
SB 6/10 FW X8; Y8; Z8	2989.0008
SB 6/10 FW X9; Y9; Z9	2989.0009
SB 5/10 FW X10; Y10; Z10	2989.0010
SB 6/10 FW R1; S1; T1	2989.0011
SB 6/10 FW R2; S2; T2	2989.0012
SB 6/10 FW R3; S3; T3	2989.0013
SB 6/10 FW R4; S4; T4	2989.0014
SB 6/10 FW R5; S5; T5	2989.0015
SB 6/10 FW R6; S6; T6	2989.0016
SB 6/10 FW R7; S7; T7	2989.0017
SB 6/10 FW R8; S8; T8	2989.0018
SB 6/10 FW R9; S9; T9	2989.0019
SB 6/10 FW R10; S10; T10	2989.0020
SB 6/10 FW U1; V1; W1	2989.0021
SB 6/10 FW U2; V2; W2	2989.0022
SB 6/10 FW U3; V3; W3	2989.0023
SB 6/10 FW U4; V4; W4	2989.0024
SB 6/10 FW U5; V5; W5	2989.0025
SB 6/10 FW U6; V6; W6	2989.0026
SB 6/10 FW U7; V7; W7	2989.0027
SB 6/10 FW U8; V8; W8	2989.0028
SB 6/10 FW U9; V9; W9	2989.0029
SB 6/10 FW U10; V10; W10	2989.0030
SB 6/10 FW R; S; T; N; зазем. с цельюю	2040.0002
SB 6/10 FW L1; L2; L3; N; PE	2040.0003
SB 6/10 FW L1; L2; L3; N; зазем. с цельюю	2040.0004
SB 6/10 FS 1-10	2037.0001
SB 6/10 FS 11-20	2037.0002
SB 6/10 FS 21-30	2037.0003
SB 6/10 FS 31-40	2037.0004
SB 6/10 FS 41-50	2037.0005
SB 6/10 FS 51-60	2037.0006
SB 6/10 FS 61-70	2037.0007
SB 6/10 FS 71-80	2037.0008
SB 6/10 FS 81-90	2037.0009
SB 6/10 FS 91-100	2037.0010
SB 6/10 FS X1; Y1; Z1	2990.0001
SB 6/10 FS X2; Y2; Z2	2990.0002
SB 6/10 FS X3; Y3; Z3	2990.0003
SB 6/10 FS X4; Y4; Z4	2990.0004
SB 6/10 FS X5; Y5; Z5	2990.0005
SB 6/10 FS X6; Y6; Z6	2990.0006
SB 6/10 FS X7; Y7; Z7	2990.0007
SB 6/10 FS X8; Y8; Z8	2990.0008
SB 6/10 FS X9; Y9; Z9	2990.0009
SB 6/10 FS X10; Y10; Z10	2990.0010
SB 6/10 FS R1; S1; T1	2990.0011
SB 6/10 FS R2; S2; T2	2990.0012
SB 6/10 FS R3; S3; T3	2990.0013
SB 6/10 FS R4; S4; T4	2990.0014
SB 6/10 FS R5; S5; T5	2990.0015
SB 6/10 FS R6; S6; T6	2990.0016
SB 6/10 FS R7; S7; T7	2990.0017
SB 6/10 FS R8; S8; T8	2990.0018
SB 6/10 FS R9; S9; T9	2990.0019
SB 6/10 FS R10; S10; T10	2990.0020

SB 6/...WH со станд. маркировкой	Код заказа
SB 6/10 FS U1; V1; W1	2990.0021
SB 6/10 FS U2; V2; W2	2990.0022
SB 6/10 FS U3; V3; W3	2990.0023
SB 6/10 FS U4; V4; W4	2990.0024
SB 6/10 FS U5; V5; W5	2990.0025
SB 6/10 FS U6; V6; W6	2990.0026
SB 6/10 FS U7; V7; W7	2990.0027
SB 6/10 FS U8; V8; W8	2990.0028
SB 6/10 FS U9; V9; W9	2990.0029
SB 6/10 FS U10; V10; W10	2990.0030
SB 6/10 FS U; V; W; N; PE	2149.0001
SB 6/10 FS R; S; T; N; зазем. с цельюю	2149.0002
SB 6/10 FS L1; L2; L3; N; PE	2149.0003
SB 6/10 FW L1; L2; L3; N; зазем. с цельюю	2149.0004
SB 6/10 GW 1	2102.0001
SB 6/10 GW 2	2102.0002
SB 6/10 GW 3	2102.0003
SB 6/10 GW 4	2102.0004
SB 6/10 GW 5	2102.0005
SB 6/10 GW 6	2102.0006
SB 6/10 GW 7	2102.0007
SB 6/10 GW 8	2102.0008
SB 6/10 GW 9	2102.0009
SB 6/10 GW 10	2102.0010
SB 6/10 GW 11	2102.0011
SB 6/10 GW 12	2102.0012
SB 6/10 GW 13	2102.0013
SB 6/10 GW 14	2102.0014
SB 6/10 GW 15	2102.0015
SB 6/10 GW 16	2102.0016
SB 6/10 GW 17	2102.0017
SB 6/10 GW 18	2102.0018
SB 6/10 GW 19	2102.0019
SB 6/10 GW 20	2102.0020
SB 6/10 GW 21	2102.0021
SB 6/10 GW 22	2102.0022
SB 6/10 GW 23	2102.0023
SB 6/10 GW 24	2102.0024
SB 6/10 GW 25	2102.0025
SB 6/10 GW 26	2102.0026
SB 6/10 GW 27	2102.0027
SB 6/10 GW 28	2102.0028
SB 6/10 GW 29	2102.0029
SB 6/10 GW 30	2102.0030
SB 6/10 GW 31	2102.0031
SB 6/10 GW 32	2102.0032
SB 6/10 GW 33	2102.0033
SB 6/10 GW 34	2102.0034
SB 6/10 GW 35	2102.0035
SB 6/10 GW 36	2102.0036
SB 6/10 GW 37	2102.0037
SB 6/10 GW 38	2102.0038
SB 6/10 GW 39	2102.0039
SB 6/10 GW 40	2102.0040
SB 6/10 GW 41	2102.0041
SB 6/10 GW 42	2102.0042
SB 4/50 GW 43	2102.0043
SB 6/10 GW 44	2102.0044
SB 6/10 GW 45	2102.0045
SB 6/10 GW 46	2102.0046
SB 6/10 GW 47	2102.0047
SB 6/10 GW 48	2102.0048
SB 6/10 GW 49	2102.0049
SB 6/10 GW 50	2102.0050
SB 6/10 GW 51	2102.0051
SB 6/10 GW 52	2102.0052
SB 6/10 GW 53	2102.0053
SB 6/10 GW 54	2102.0054
SB 6/10 GW 55	2102.0055
SB 6/10 GW 56	2102.0056
SB 6/10 GW 57	2102.0057
SB 6/10 GW 58	2102.0058
SB 6/10 GW 59	2102.0059
SB 6/10 GW 60	2102.0060
SB 6/10 GW 61	2102.0061
SB 6/10 GW 62	2102.0062

Варианты цветов

Характеристики

Размеры	
Длина x ширина (мм)	5 x 6
Число шильдиков в ряду	10
Число шильдиков на пластине	-

Материал

Материал	РА6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

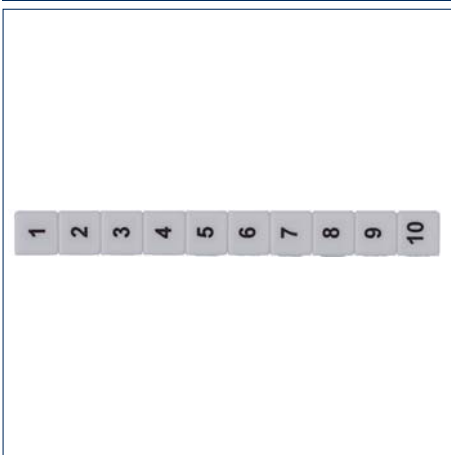
Маркировка

Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Плоттер	EMS-2

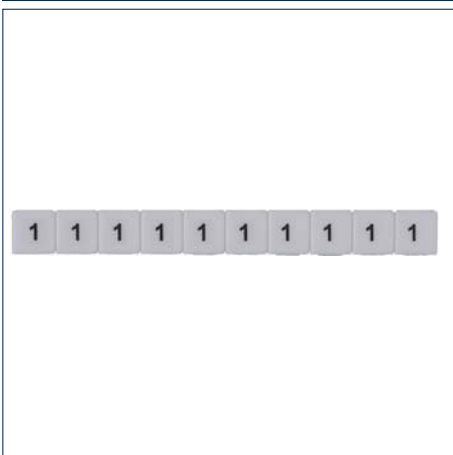
Применение

Ширина клеммы (мм)	≥ 6
--------------------	-----

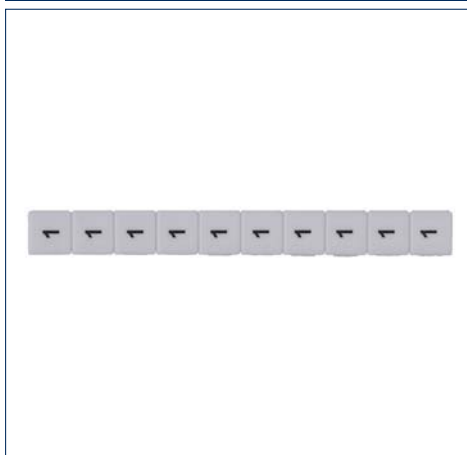
SB 6 FS



SB 6 GW



SB 6 GS



SB 6/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 6/10 GW 63	2102.0063
SB 6/10 GW 64	2102.0064
SB 6/10 GW 65	2102.0065
SB 6/10 GW 66	2102.0066
SB 6/10 GW 67	2102.0067
SB 6/10 GW 68	2102.0068
SB 6/10 GW 69	2102.0069
SB 6/10 GW 70	2102.0070
SB 6/10 GW 71	2102.0071
SB 6/10 GW 72	2102.0072
SB 6/10 GW 73	2102.0073
SB 6/10 GW 74	2102.0074
SB 6/10 GW 75	2102.0075
SB 6/10 GW 76	2102.0076
SB 6/10 GW 77	2102.0077
SB 6/10 GW 78	2102.0078
SB 6/10 GW 79	2102.0079
SB 6/10 GW 80	2102.0080
SB 6/10 GW 81	2102.0081
SB 6/10 GW 82	2102.0082
SB 6/10 GW 83	2102.0083
SB 6/10 GW 84	2102.0084
SB 6/10 GW 85	2102.0085
SB 6/10 GW 86	2102.0086
SB 6/10 GW 87	2102.0087
SB 6/10 GW 88	2102.0088
SB 6/10 GW 89	2102.0089
SB 6/10 GW 90	2102.0090
SB 6/10 GW 91	2102.0091
SB 6/10 GW 92	2102.0092
SB 6/10 GW 93	2102.0093
SB 6/10 GW 94	2102.0094
SB 6/10 GW 95	2102.0095
SB 6/10 GW 96	2102.0096
SB 6/10 GW 97	2102.0097
SB 6/10 GW 98	2102.0098
SB 6/10 GW 99	2102.0099
SB 6/10 GW 100	2102.0100
SB 6/10 GW A	2157.0001
SB 6/10 GW B	2157.0002
SB 6/10 GW C	2157.0003
SB 6/10 GW D	2157.0004
SB 6/10 GW E	2157.0005
SB 6/10 GW F	2157.0006
SB 6/10 GW G	2157.0007
SB 6/10 GW H	2157.0008
SB 6/10 GW I	2157.0009
SB 6/10 GW J	2157.0010
SB 6/10 GW K	2157.0011
SB 6/10 GW L	2157.0012
SB 6/10 GW M	2157.0013
SB 6/10 GW N	2157.0014
SB 6/10 GW O	2157.0015
SB 6/10 GW P	2157.0016
SB 6/10 GW Q	2157.0017
SB 6/10 GW R	2157.0018
SB 6/10 GW S	2157.0019
SB 6/10 GW T	2157.0020
SB 6/10 GW U	2157.0021
SB 6/10 GW V	2157.0022
SB 6/10 GW W	2157.0023
SB 6/10 GW X	2157.0024
SB 6/10 GW Y	2157.0025
SB 6/10 GW Z	2157.0026
SB 6/10 GW PE	2157.0027
SB 6/10 GW PEN	2157.0028
SB 6/10 GW MP	2157.0029
SB 6/10 GW SL	2157.0030
SB 6/10 GW T1	2157.0031
SB 6/10 GW T2	2157.0032
SB 6/10 GW T3	2157.0033
SB 6/10 GW +	2175.0001
SB 6/10 GW -	2175.0002
SB 6/10 GW ~	2175.0003
SB 6/10 GW зазем.	2175.0004
SB 6/10 GW зазем. с цепью	2175.0005

SB 6/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 6/10 GS 1	2103.0001
SB 6/10 GS 2	2103.0002
SB 6/10 GS 3	2103.0003
SB 6/10 GS 4	2103.0004
SB 6/10 GS 5	2103.0005
SB 6/10 GS 6	2103.0006
SB 6/10 GS 7	2103.0007
SB 6/10 GS 8	2103.0008
SB 6/10 GS 9	2103.0009
SB 6/10 GS 10	2103.0010
SB 6/10 GS 11	2103.0011
SB 6/10 GS 12	2103.0012
SB 6/10 GS 13	2103.0013
SB 6/10 GS 14	2103.0014
SB 6/10 GS 15	2103.0015
SB 6/10 GS 16	2103.0016
SB 6/10 GS 17	2103.0017
SB 6/10 GS 18	2103.0018
SB 6/10 GS 19	2103.0019
SB 6/10 GS 20	2103.0020
SB 6/10 GS 21	2103.0021
SB 6/10 GS 22	2103.0022
SB 6/10 GS 23	2103.0023
SB 6/10 GS 24	2103.0024
SB 6/10 GS 25	2103.0025
SB 6/10 GS 26	2103.0026
SB 6/10 GS 27	2103.0027
SB 6/10 GS 28	2103.0028
SB 6/10 GS 29	2103.0029
SB 6/10 GS 30	2103.0030
SB 6/10 GS 31	2103.0031
SB 6/10 GS 32	2103.0032
SB 6/10 GS 33	2103.0033
SB 6/10 GS 34	2103.0034
SB 6/10 GS 35	2103.0035
SB 6/10 GS 36	2103.0036
SB 6/10 GS 37	2103.0037
SB 6/10 GS 38	2103.0038
SB 6/10 GS 39	2103.0039
SB 6/10 GS 40	2103.0040
SB 6/10 GS 41	2103.0041
SB 6/10 GS 42	2103.0042
SB 6/10 GS 43	2103.0043
SB 6/10 GS 44	2103.0044
SB 6/10 GS 45	2103.0045
SB 6/10 GS 46	2103.0046
SB 6/10 GS 47	2103.0047
SB 6/10 GS 48	2103.0048
SB 6/10 GS 49	2103.0049
SB 6/10 GS 50	2103.0050
SB 6/10 GS 51	2103.0051
SB 6/10 GS 52	2103.0052
SB 6/10 GS 53	2103.0053
SB 6/10 GS 54	2103.0054
SB 6/10 GS 55	2103.0055
SB 6/10 GS 56	2103.0056
SB 6/10 GS 57	2103.0057
SB 6/10 GS 58	2103.0058
SB 6/10 GS 59	2103.0059
SB 6/10 GS 60	2103.0060
SB 6/10 GS 61	2103.0061
SB 6/10 GS 62	2103.0062
SB 6/10 GS 63	2103.0063
SB 6/10 GS 64	2103.0064
SB 6/10 GS 65	2103.0065
SB 6/10 GS 66	2103.0066
SB 6/10 GS 67	2103.0067
SB 6/10 GS 68	2103.0068
SB 6/10 GS 69	2103.0069
SB 6/10 GS 70	2103.0070
SB 6/10 GS 71	2103.0071
SB 6/10 GS 72	2103.0072
SB 6/10 GS 73	2103.0073
SB 6/10 GS 74	2103.0074
SB 6/10 GS 75	2103.0075
SB 6/10 GS 76	2103.0076
SB 6/10 GS 77	2103.0077
SB 6/10 GS 78	2103.0078

SB 6/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 6/10 GS 79	2103.0079
SB 6/10 GS 80	2103.0080
SB 6/10 GS 81	2103.0081
SB 6/10 GS 82	2103.0082
SB 6/10 GS 83	2103.0083
SB 6/10 GS 84	2103.0084
SB 6/10 GS 85	2103.0085
SB 6/10 GS 86	2103.0086
SB 6/10 GS 87	2103.0087
SB 6/10 GS 88	2103.0088
SB 6/10 GS 89	2103.0089
SB 6/10 GS 90	2103.0090
SB 6/10 GS 91	2103.0091
SB 6/10 GS 92	2103.0092
SB 6/10 GS 93	2103.0093
SB 6/10 GS 94	2103.0094
SB 6/10 GS 95	2103.0095
SB 6/10 GS 96	2103.0096
SB 6/10 GS 97	2103.0097
SB 6/10 GS 98	2103.0098
SB 6/10 GS 99	2103.0099
SB 6/10 GS 100	2103.0100
SB 6/10 GS A	2161.0001
SB 6/10 GS B	2161.0002
SB 6/10 GS C	2161.0003
SB 6/10 GS D	2161.0004
SB 6/10 GS E	2161.0005
SB 6/10 GS F	2161.0006
SB 6/10 GS G	2161.0007
SB 6/10 GS H	2161.0008
SB 6/10 GS I	2161.0009
SB 6/10 GS J	2161.0010
SB 6/10 GS K	2161.0011
SB 6/10 GS L	2161.0012
SB 6/10 GS M	2161.0013
SB 6/10 GS N	2161.0014
SB 6/10 GS O	2161.0015
SB 6/10 GS P	2161.0016
SB 6/10 GS Q	2161.0017
SB 6/10 GS R	2161.0018
SB 6/10 GS S	2161.0019
SB 6/10 GS T	2161.0020
SB 6/10 GS U	2161.0021
SB 6/10 GS V	2161.0022
SB 6/10 GS W	2161.0023
SB 6/10 GS X	2161.0024
SB 6/10 GS Y	2161.0025
SB 6/10 GS Z	2161.0026
SB 6/10 GS PE	2161.0027
SB 6/10 GS PEN	2161.0028
SB 6/10 GS MP	2161.0029
SB 6/10 GS SL	2161.0030
SB 6/10 GS T1	2161.0031
SB 6/10 GS T2	2161.0032
SB 6/10 GS T3	2161.0033
SB 6/10 GS +	2161.0034
SB 6/10 GS -	2161.0035
SB 6/10 GS ~	2161.0036
SB 6/10 GS зазем.	2161.0037
SB 6/10 GS зазем. с цепью	2161.0038

Маркировка на клеммы — система быстрой маркировки SB

Система быстрой маркировки SB 8

Система быстрой маркировки **SB 8** предназначена для маркировки всех рядных клемм **CONTA-CLIP** шириной более 6 мм.

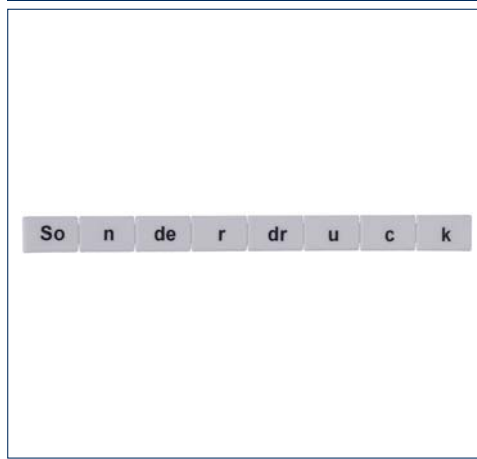
Поставляется в виде различных готовых стандартных маркеров или с заказанными клиентом надписями.

Пустые маркеры **SB 8** поставляются в качестве **MC SB 8/160 WH** (3328.7 на стр. 357). Для нанесения надписей используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

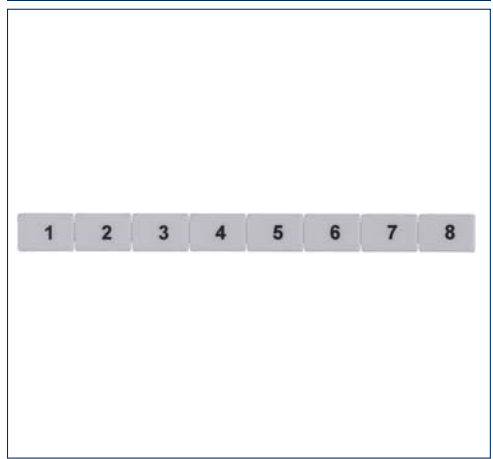
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



SB 8 So WH



SB 8 FW



Тип	
Тип/цвет	спец. маркировка
Код заказа	
Тип/цвет	
Код заказа	

Кол-во	
SB 8/8 So WH	240
Код заказа	
2941.7	

Варианты цветов	
7	
Характеристики	
Размеры	
Длина x ширина (мм)	5 x 8
Число шильдиков в ряду	8
Число шильдиков на пластине	-

Материал	
Материал	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2

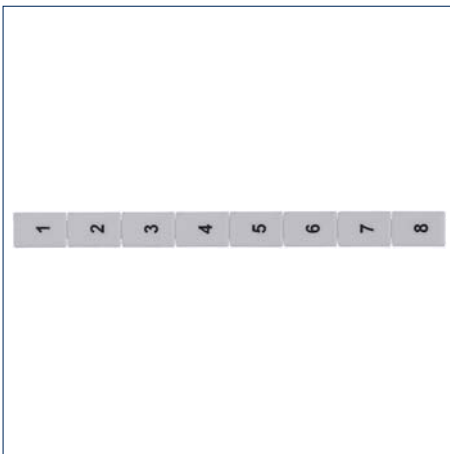
Маркировка	
Метод печати	термографический
Маркер	BS-1
Плоттер	EMS

Применение	
Ширина клеммы (мм)	≥ 8

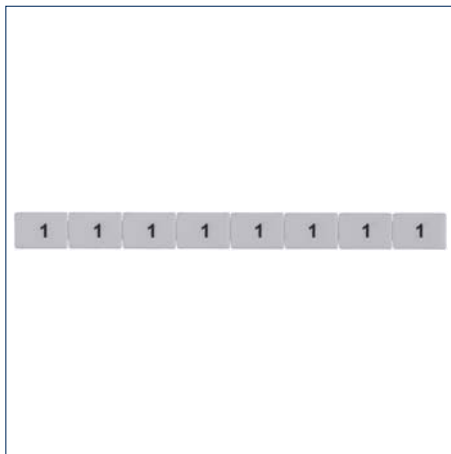
SB 8/...WH со станд. маркировкой	Тип	Код заказа
SB 8/8 FW 1-8		9476.0001
SB 8/8 FW 9-16		9476.0002
SB 8/8 FW 17-24		9476.0003
SB 8/8 FW 25-32		9476.0004
SB 8/8 FW 33-40		9476.0005
SB 8/8 FW 41-48		9476.0006
SB 8/8 FW 49-56		9476.0007
SB 8/8 FW 57-64		9476.0008
SB 8/8 FW 65-72		9476.0009
SB 8/8 FW 73-80		9476.0010
SB 8/8 FW 81-88		9476.0011
SB 8/8 FW 89-96		9476.0012
SB 8/8 FW 97-104		9476.0013
SB 8/8 FW 105-112		9476.0014
SB 8/8 FW 113-120		9476.0015
SB 8/8 FW X1; Y1; Z1		9480.0001
SB 8/8 FW X2; Y2; Z2		9480.0002
SB 8/8 FW X3; Y3; Z3		9480.0003
SB 8/8 FW X4; Y4; Z4		9480.0004
SB 8/8 FW X5; Y5; Z5		9480.0005
SB 8/8 FW X6; Y6; Z6		9480.0006
SB 8/8 FW X7; Y7; Z7		9480.0007
SB 8/8 FW X8; Y8; Z8		9480.0008
SB 8/8 FW X9; Y9; Z9		9480.0009
SB 5/10 FW X10; Y10; Z10		9480.0010
SB 8/8 FW R1; S1; T1		9480.0011
SB 8/8 FW R2; S2; T2		9480.0012
SB 8/8 FW R3; S3; T3		9480.0013
SB 8/8 FW R4; S4; T4		9480.0014
SB 8/8 FW R5; S5; T5		9480.0015
SB 8/8 FW R6; S6; T6		9480.0016
SB 8/8 FW R7; S7; T7		9480.0017
SB 8/8 FW R8; S8; T8		9480.0018
SB 8/8 FW R9; S9; T9		9480.0019
SB 8/8 FW R10; S10; T10		9480.0020
SB 8/8 FW U1; V1; W1		9480.0021
SB 8/8 FW U2; V2; W2		9480.0022
SB 8/8 FW U3; V3; W3		9480.0023
SB 8/8 FW U4; V4; W4		9480.0024
SB 8/8 FW U5; V5; W5		9480.0025
SB 8/8 FW U6; V6; W6		9480.0026
SB 8/8 FW U7; V7; W7		9480.0027
SB 8/8 FW U8; V8; W8		9480.0028
SB 8/8 FW U9; V9; W9		9480.0029
SB 8/8 FW U10; V10; W10		9480.0030
SB 8/8 FW R; S; T; N; зазем. с цельюю		9481.0002
SB 8/8 FW L1; L2; L3; N; PE		9481.0003
SB 8/8 FW L1; L2; L3; N; зазем. с цельюю		9481.0004
SB 8/8 FS 1-8		9477.0001
SB 8/8 FS 9-16		9477.0002
SB 8/8 FS 17-24		9477.0003
SB 8/8 FS 25-32		9477.0004
SB 8/8 FS 33-40		9477.0005
SB 8/8 FS 41-48		9477.0006
SB 8/8 FS 49-56		9477.0007
SB 8/8 FS 57-64		9477.0008
SB 8/8 FS 65-72		9477.0009
SB 8/8 FS 73-80		9477.0010
SB 8/8 FS 81-88		9477.0011
SB 8/8 FS 89-96		9477.0012
SB 8/8 FS 97-104		9477.0013
SB 8/8 FS 105-112		9477.0014
SB 8/8 FS 113-120		9477.0015
SB 8/8 FS X1; Y1; Z1		9482.0001
SB 8/8 FS X2; Y2; Z2		9482.0002
SB 8/8 FS X3; Y3; Z3		9482.0003
SB 8/8 FS X4; Y4; Z4		9482.0004
SB 8/8 FS X5; Y5; Z5		9482.0005
SB 8/8 FS X6; Y6; Z6		9482.0006
SB 8/8 FS X7; Y7; Z7		9482.0007
SB 8/8 FS X8; Y8; Z8		9482.0008
SB 8/8 FS X9; Y9; Z9		9482.0009
SB 5/10 FS X10; Y10; Z10		9482.0010

SB 8/...WH со станд. маркировкой	Тип	Код заказа
SB 8/8 FS R1; S1; T1		9482.0011
SB 8/8 FS R2; S2; T2		9482.0012
SB 8/8 FS R3; S3; T3		9482.0013
SB 8/8 FS R4; S4; T4		9482.0014
SB 8/8 FS R5; S5; T5		9482.0015
SB 8/8 FS R6; S6; T6		9482.0016
SB 8/8 FS R7; S7; T7		9482.0017
SB 8/8 FS R8; S8; T8		9482.0018
SB 8/8 FS R9; S9; T9		9482.0019
SB 8/8 FS R10; S10; T10		9482.0020
SB 8/8 FS U1; V1; W1		9482.0021
SB 8/8 FS U2; V2; W2		9482.0022
SB 8/8 FS U3; V3; W3		9482.0023
SB 8/8 FS U4; V4; W4		9482.0024
SB 8/8 FS U5; V5; W5		9482.0025
SB 8/8 FS U6; V6; W6		9482.0026
SB 8/8 FS U7; V7; W7		9482.0027
SB 8/8 FS U8; V8; W8		9482.0028
SB 8/8 FS U9; V9; W9		9482.0029
SB 8/8 FS U10; V10; W10		9482.0030
SB 8/8 FS U; V; W; N; PE		9483.0001
SB 8/8 FS R; S; T; N; зазем. с цельюю		9483.0002
SB 8/8 FS L1; L2; L3; N; PE		9483.0003
SB 8/8 FS L1; L2; L3; N; зазем. с цельюю		9483.0004
SB 8/8 GW 0		9478.0000
SB 8/8 GW 1		9478.0001
SB 8/8 GW 2		9478.0002
SB 8/8 GW 3		9478.0003
SB 8/8 GW 4		9478.0004
SB 8/8 GW 5		9478.0005
SB 8/8 GW 6		9478.0006
SB 8/8 GW 7		9478.0007
SB 8/8 GW 8		9478.0008
SB 8/8 GW 9		9478.0009
SB 8/8 GW X		9478.0010
SB 8/8 GW PE		9478.0011
SB 8/8 GW L1		9478.0012
SB 8/8 GW L2		9478.0013
SB 8/8 GW L3		9478.0014
SB 8/8 GW N		9478.0015
SB 8/8 GW +		9478.0016
SB 8/8 GW -		9478.0017
SB 8/8 GW A		9484.0001
SB 8/8 GW B		9484.0002
SB 8/8 GW C		9484.0003
SB 8/8 GW D		9484.0004
SB 8/8 GW E		9484.0005
SB 8/8 GW F		9484.0006
SB 8/8 GW G		9484.0007
SB 8/8 GW H		9484.0008
SB 8/8 GW I		9484.0009
SB 8/8 GW J		9484.0010
SB 8/8 GW K		9484.0011
SB 8/8 GW L		9484.0012
SB 8/8 GW M		9484.0013
SB 8/8 GW N		9484.0014
SB 8/8 GW O		9484.0015
SB 8/8 GW P		9484.0016
SB 8/8 GW Q		9484.0017
SB 8/8 GW R		9484.0018
SB 8/8 GW S		9484.0019
SB 8/8 GW T		9484.0020
SB 8/8 GW U		9484.0021
SB 8/8 GW V		9484.0022
SB 8/8 GW W		9484.0023
SB 8/8 GW X		9484.0024
SB 8/8 GW Y		9484.0025
SB 8/8 GW Z		9484.0026
SB 8/8 GW PE		9484.0027
SB 8/8 GW PEN		9484.0028
SB 8/8 GW MP		9484.0029
SB 8/8 GW SL		9484.0030
SB 8/8 GW T1		9484.0031
SB 8/8 GW T2		9484.0032
SB 8/8 GW T3		9484.0033

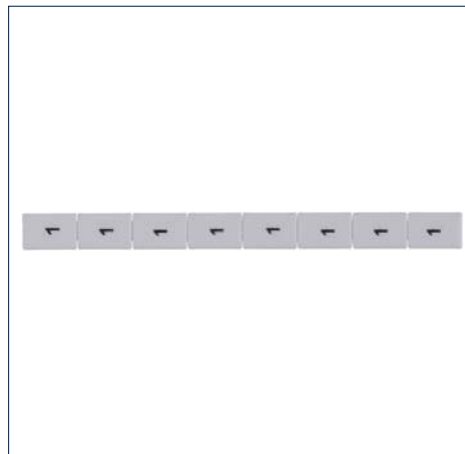
SB 8 FS



SB 8 GW



SB 8 GS



SB 8/...WH со станд. маркировкой Тип	Код заказа
SB 8/8 GW +	9484.0034
SB 8/8 GW -	9484.0035
SB 8/8 GW ~	9484.0036
SB 8/8 GW зазем.	9484.0037
SB 8/8 GW зазем. с цепью	9484.0038

SB 8/8 GS 0	9479.0000
SB 8/8 GS 1	9479.0001
SB 8/8 GS 2	9479.0002
SB 8/8 GS 3	9479.0003
SB 8/8 GS 4	9479.0004
SB 8/8 GS 5	9479.0005
SB 8/8 GS 6	9479.0006
SB 8/8 GS 7	9479.0007
SB 8/8 GS 8	9479.0008
SB 8/8 GS 9	9479.0009
SB 8/8 GS X	9479.0010
SB 8/8 GS PE	9479.0011
SB 8/8 GS L1	9479.0012
SB 8/8 GS L2	9479.0013
SB 8/8 GS L3	9479.0014
SB 8/8 GS N	9479.0015
SB 8/8 GS +	9479.0016
SB 8/8 GS -	9479.0017
SB 8/8 GS A	9485.0001
SB 8/8 GS B	9485.0002
SB 8/8 GS C	9485.0003
SB 8/8 GS D	9485.0004
SB 8/8 GS E	9485.0005
SB 8/8 GS F	9485.0006
SB 8/8 GS G	9485.0007
SB 8/8 GS H	9485.0008
SB 8/8 GS I	9485.0009
SB 8/8 GS J	9485.0010
SB 8/8 GS K	9485.0011
SB 8/8 GS L	9485.0012
SB 8/8 GS M	9485.0013
SB 8/8 GS N	9485.0014
SB 8/8 GS O	9485.0015
SB 8/8 GS P	9485.0016
SB 8/8 GS Q	9485.0017
SB 8/8 GS R	9485.0018
SB 8/8 GS S	9485.0019
SB 8/8 GS T	9485.0020
SB 8/8 GS U	9485.0021
SB 8/8 GS V	9485.0022
SB 8/8 GS W	9485.0023
SB 8/8 GS X	9485.0024
SB 8/8 GS Y	9485.0025
SB 8/8 GS Z	9485.0026
SB 8/8 GS PE	9485.0027
SB 8/8 GS PEN	9485.0028
SB 8/8 GS MP	9485.0029
SB 8/8 GS SL	9485.0030
SB 8/8 GS T1	9485.0031
SB 8/8 GS T2	9485.0032
SB 8/8 GS T3	9485.0033
SB 8/8 GS +	9485.0034
SB 8/8 GS -	9485.0035
SB 8/8 GS ~	9485.0036
SB 8/8 GS зазем.	9485.0037
SB 8/8 GS зазем. с цепью	9485.0038

Маркировка на клеммы — система быстрой маркировки AS 3/10

Система быстрой маркировки AS 3/10

AS 3/10 для маркировки всех рядных клемм, концевых консолей или держателей шильдиков шириной более 5 мм

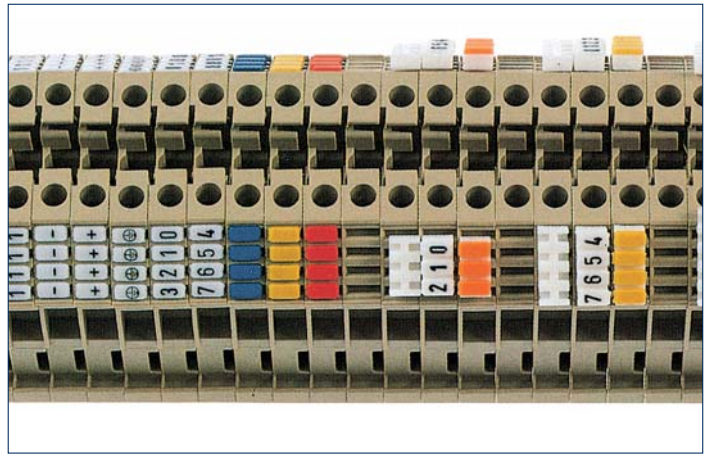
Благодаря компактной форме и односимвольной печати стандартные шильдики с нанесенными надписями могут использоваться для подбора любой комбинации. В зависимости от рядной клеммы или концевой консоли возможна установка 2 или 4 шильдиков на клемму. На держатели шильдиков SchT возможна вертикальная установка маркеров, имеющих от 3 до 12 символов.

Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов

Полоски AS 3/10



AS 3/10



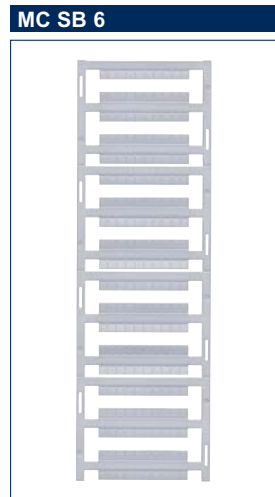
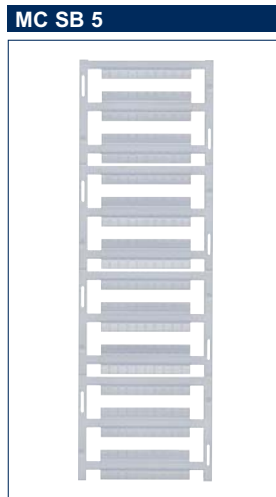
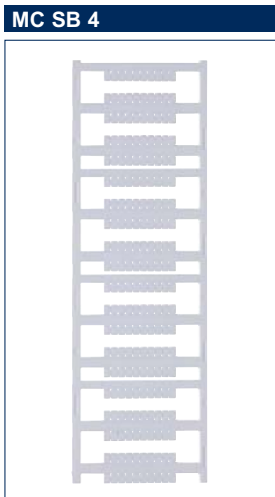
Тип	Кол-во	AS 3/10...WH со станд. маркировкой	Тип	Код заказа
Тип/цвет	AS 3/10 WH	AS 3/10 G 0	AS 3/10 G 0	2573.0000
Код заказа	2571.0	AS 3/10 G 1	AS 3/10 G 1	2573.0001
Тип/цвет		AS 3/10 G 2	AS 3/10 G 2	2573.0002
Код заказа		AS 3/10 G 3	AS 3/10 G 3	2573.0003
		AS 3/10 G 4	AS 3/10 G 4	2573.0004
		AS 3/10 G 5	AS 3/10 G 5	2573.0005
		AS 3/10 G 6	AS 3/10 G 6	2573.0006
		AS 3/10 G 7	AS 3/10 G 7	2573.0007
		AS 3/10 G 8	AS 3/10 G 8	2573.0008
		AS 3/10 G 9	AS 3/10 G 9	2573.0009
		AS 3/10 G A	AS 3/10 G A	2573.0200
		AS 3/10 G B	AS 3/10 G B	2573.0201
		AS 3/10 G C	AS 3/10 G C	2573.0202
		AS 3/10 G D	AS 3/10 G D	2573.0203
		AS 3/10 G E	AS 3/10 G E	2573.0204
		AS 3/10 G F	AS 3/10 G F	2573.0205
		AS 3/10 G G	AS 3/10 G G	2573.0206
		AS 3/10 G H	AS 3/10 G H	2573.0207
		AS 3/10 G I	AS 3/10 G I	2573.0208
		AS 3/10 G J	AS 3/10 G J	2573.0209
		AS 3/10 G K	AS 3/10 G K	2573.0210
		AS 3/10 G L	AS 3/10 G L	2573.0211
		AS 3/10 G M	AS 3/10 G M	2573.0212
		AS 3/10 G N	AS 3/10 G N	2573.0213
		AS 3/10 G O	AS 3/10 G O	2573.0214
		AS 3/10 G P	AS 3/10 G P	2573.0215
		AS 3/10 G Q	AS 3/10 G Q	2573.0216
		AS 3/10 G R	AS 3/10 G R	2573.0217
		AS 3/10 G S	AS 3/10 G S	2573.0218
		AS 3/10 G T	AS 3/10 G T	2573.0219
		AS 3/10 G U	AS 3/10 G U	2573.0220
		AS 3/10 G V	AS 3/10 G V	2573.0221
		AS 3/10 G W	AS 3/10 G W	2573.0222
		AS 3/10 G X	AS 3/10 G X	2573.0223
		AS 3/10 G Y	AS 3/10 G Y	2573.0224
		AS 3/10 G Z	AS 3/10 G Z	2573.0225
		AS 3/10 G +	AS 3/10 G +	2573.0419
		AS 3/10 G -	AS 3/10 G -	2573.0420
		AS 3/10 G ~	AS 3/10 G ~	2573.0408
		AS 3/10 G зазем. с цепью	AS 3/10 G зазем. с цепью	2573.0407
Варианты цветов	7 5 3 1 8 9 *			
Характеристики				
Размеры				
Длина x ширина (мм)	5 x 2,5			
Число шильдиков в ряду	10			
Число шильдиков на пластине	-			
Материал				
Материал	РА6.6, без галогенов			
Диапазон температур	от -40°C до +105°C			
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2			
Маркировка				
Метод печати	горячее тиснение			
Маркер	BS-1			
Плоттер	-			
Плоттерная пластина	-			
Кол. символов рядов при разм. шрифта16 и плот. пере 0,25: горизонт.	-			
Кол. символов рядов при разм. шрифта16 и плот. пере 0,25: вертикал.	-			
Применение				
Ширина клеммы (мм)	≥ 5			
Принадлежности				
Держатель шильдиков SchT	SchT 3/AS 3			
Код заказа	2616.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 4/AS 3			
Код заказа	2617.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 5/AS 3			
Код заказа	2618.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 6/AS 3			
Код заказа	2619.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 4/8			
Код заказа	2528.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 6/12			
Код заказа	2529.0	100		
Держатель шильдиков SchT	SchT 12			
Код заказа	2531.0	100		

* Станд. маркировка только для цвета WH (белый)

Маркировка на клеммы — Maxicard MC SB и MC BSTR

Maxicard MC SB BSTR
Maxicard **SB** и **BSTR** — это многофункциональная система для маркировки рядных клемм **CONTA-CLIP**. Система **MC BSTR** является превосходным решением для нанесения длинных последовательностей символов. Вариант **MC BSTR 5/...MI** отличается наличием ножки, размещенной по центру и используемой в том случае, если стандартный маркер **BSTR** закрывает канал поперечного соединения или кабельный ввод. Поставляется без надписей или с маркировкой по требованию клиентов. Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система **EMS**.

Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



Тип	Кол-во	Кол-во	Кол-во
Тип/цвет	MC SB 4/200 WH	MC SB 5/200 WH	MC SB 6/200 WH
Код заказа	4946.7 1000	3300.7 1000	3301.7 1000
Тип/цвет	спец. маркировка		
Код заказа	MC SB 4/200 So WH	MC SB 5/200 So WH	MC SB 6/200 So WH
	3306.7 1000	3307.7 1000	3308.7 1000
Тип/цвет			
Код заказа			

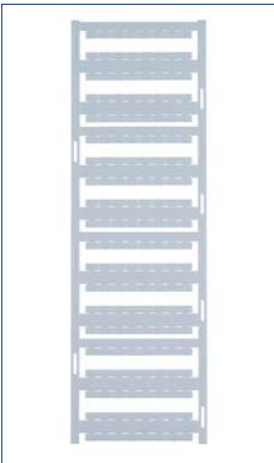
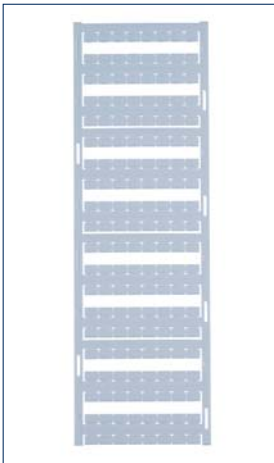
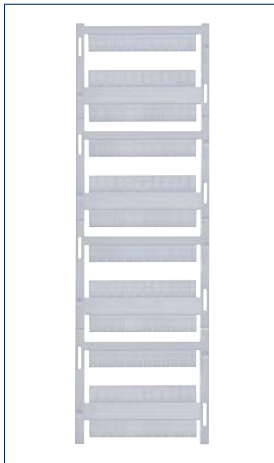
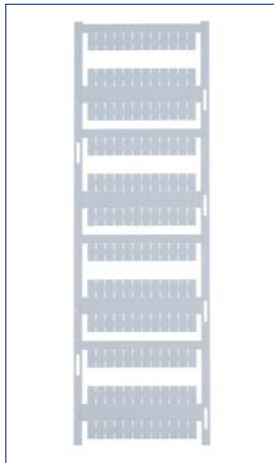
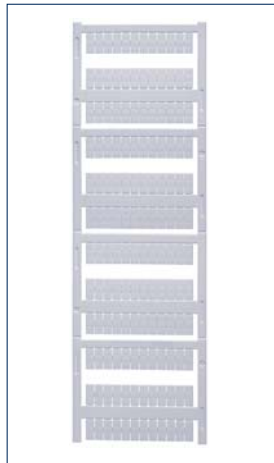
Варианты цветов	5 3 1 7 8 9	5 3 1 7 8 9	5 3 1 7 8 9
Характеристики			
Размеры			
Длина x ширина мм	5 x 4	5 x 5	5 x 6
Число шильдиков в ряду	10	10	10
Число шильдиков на пластине	200	200	200
Материал			
Материал	PA6.6, без галогенов	PA6.6, без галогенов	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C	от -40°C до +105°C	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2	V2	V2






Маркировка			
Плоттер	EMS	EMS	EMS
Плоттерная пластина	CCI-10	CCI-10	CCI-10
Маркер	BS-1	BS-1	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 14 и плот. пере 0,25: горизонт.	2 2	2 2	3 2
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 14 и плот. пере 0,25: вертикал.	2 2	2 2	3 3
Применение			
Ширина клеммы мм	≥ 4,1	≥ 5,1	≥ 6

Принадлежности			

Другие принадлежности			

См. информацию о других принадлежностях со стр. 264

MC SB 7,5	MC SB 8	MC BSTR 5	MC BSTR 5	MC BSTR 5x12
				
Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во
MC SB 7,5/160 WH 3326.7 800	MC SB 8/160 WH 3328.7 800	MC BSTR 5/144 WH 3309.7 720	MC BSTR 5/144 MI WH 3310.7 720	MC BSTR 5x12/144 WH 3380.7 720
MC SB 7,5/160 So WH 9327.7 800	MC SB 8/160 So WH 3311.7 800	MC BSTR 5/144 So WH 3312.7 720	MC BSTR 5/144 MI So WH 3313.7 720	MC BSTR 5x12/144 So WH 3379.7 720

				
5 x 7,5	5 x 8	10 x 5	10 x 5	12 x 5
8	8	12	12	12
160	160	144	144	144
PA6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2	PA6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2	PA6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2	PA6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2	PA6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2
EMS	EMS	EMS	EMS	EMS
CCI-10	CCI-10	CCI-10	CCI-10	CCI-10
BS-1	BS-1	BS-1	BS-1	BS-1
4 2	3 5	3 5	3 5	3 5
3 3	4 4	6 2	6 2	7 2
≥ 7,5	≥ 8	≥ 5,1	≥ 5,1	≥ 5,1

СИСТЕМЫ МАРКИРОВКИ

Маркировка на клеммы — Maxicard MC BSTR

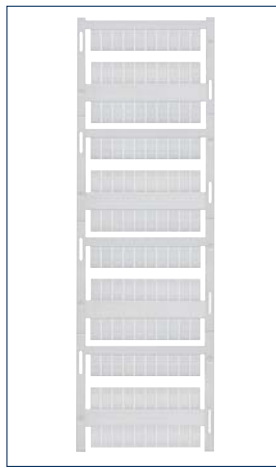
Maxicard MC BSTR

Серия Maxicard **SB** и **BSTR** является многофункциональной системой маркировки для всех рядных клемм **CONTA-CLIP**. Система **MC BSTR** является превосходным решением для нанесения длинных последовательностей символов. Поставляется без надписей (белого цвета) или с маркировкой по требованию клиентов. Для нанесения надписей на пустые маркеры Maxicard используется удобная плоттерная система **EMS**.

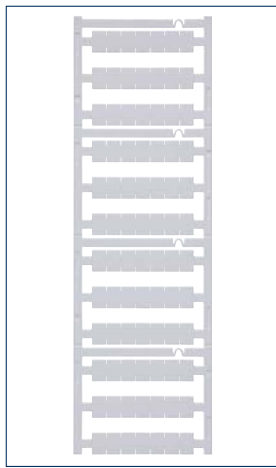
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов.



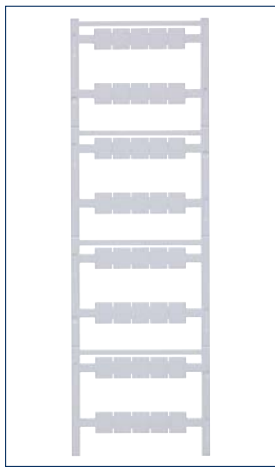
MC BSTR 6



MC BSTR 8x12



MC BSTR 10x12



Тип	Кол-во	Кол-во	Кол-во
Тип/цвет	MC BSTR 6/120 WH	MC BSTR 8x12/84 WH	MC BSTR 10x12/40 WH
Код заказа	3314.7 600	9406.7 420	9408.7 200
Тип/цвет	MC BSTR 6/120 So WH	MC BSTR 8x12/84 So WH	MC BSTR 10x12/40 So WH
Код заказа	3315.7 600	9407.7 420	9409.7 200
Тип/цвет			
Код заказа			

Варианты цветов			
Характеристики			
Размеры			
Длина x ширина мм	12 x 6	12 x 8	12 x 10
Число шильдиков в ряду	10	7	5
Число шильдиков на пластине	120	84	40
Материал			
Материал	PA6.6, без галогенов	PA6.6, без галогенов	PA6.6, без галогенов
Диапазон температур	от -40°C до +105°C	от -40°C до +105°C	от -40°C до +105°C
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2	V2	V2

Маркировка			
Плоттер	EMS	EMS	EMS
Плоттерная пластина	CCI-10	CCI-10	CCI-10
Маркер	BS-1	BS-1	BS-1
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: горизонт.	4 5	6 5	8 5
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: вертикал.	9 3	9 4	9 5
Применение			
Ширина клеммы мм	> 6	> 8	> 10

Принадлежности			

Другие принадлежности

См. информацию о других принадлежностях со стр. 264

СИСТЕМЫ МАРКИРОВКИ

Перечень маркировок на клеммы для других изготовителей

Маркировка на клеммы для Phoenix Contact						Маркеры					
Винтовые клеммы	Маркеры					Винтовые клеммы	Маркеры				
	MC MM 5x5	MC MM 5x10	MC MM 6x5	MC MM 6x10	MC MM 8x5		MC MM 5x5	MC MM 5x10	MC MM 6x5	MC MM 6x10	MC MM 8x5
AKG 16/35				x		USLKG 6 N	x	x	x	x	x
AKG 4		x				USLKG 95	x	x	x	x	x
DFK 4...						UT 10...	x	x	x	x	x
DFK 5...	x	x	x	x	x	UT 16...	x	x	x	x	x
DIK (D) 1,5	x	m	x	m		UT 2,5...	x	s			
DLK 2,5	x	m	x	m		UT 35	x	x	x	x	x
DOK (D) 1,5	x	m	x	m		UT 4	x		x	s	
GTF 76		x		x		UT 6	x	x	x	x	x
HDFK 10	x	x	x	x	x	UTME (D) 6...	x	x	x	x	x
HDFK 16	x	x	x	x	x	UTTB 2,5...	x	x			
HDFK 25	x	x	x	x	x	UTTB 4...	x	x	x	x	
HDFK 4	x	x	x	x	x	UVKB 4...	x	m	x	x	
HDFK 50	x	x	x	x	x	VBSN 4	x		x	x	
HDFK 95	x	x	x	x	x	VBST 4	x		x	x	
HV M.../1	x	x	x	x	x	VIOK 1,5	x		x	s	
HV M.../2	x	x	x	x	x						
MBK 3/E-Z	x	s				Клеммы с натяж. пружиной					
MBK 5/E-Z	x	x	x	x		MZB 1,5...	x				
MBK 6/E	x	x	x	x	x	MZDB 1,5...	x				
MBKKB 2,5	x	s				MZFK 1,5	x				
MT 1,5		x		x		MZFVK 1,5	x				
MTK-LOE	x	s				MZFVKB 1,5	x				
MTK-P/P	x	s				SC 2,5	x				
MTK T/P	x	s				SP 2,5					
OTTA 2,5		x		x		SRTK 6...	x	x	x	x	x
OTTA 25		x		x		SGSK 6...	x	x	x	x	x
OTTA 6		x		x		SRDK 6...	x	x	x	x	x
PIK 4...	x		x	x		ST 2,5...	x	m			
PIK 6...	x	x	x	x	x	ST 4...	x		x	m	
RT (0) 3...	x	x	x	x	x	ST 4-HESI	x	x	x	x	x
RT (0) 4...	x	x	x	x	x	ST 4-FSI	x	x	x	x	x
RT (0) 8...	x	x	x	x	x	ST 6...	x	x	x	x	x
SLKK 5	x	x	x	x		ST 10...	x	x	x	x	x
TMC...	x		x	s		ST 16...	x	x	x	x	x
TMCP SOCKET...	x	x	x	x		ST 35...	x	x	x	x	x
UDK 3	x	s				STI 10...	x	x	x	x	x
UDK4	x		x	s		STI 16	x	x	x	x	x
UDK 4-MTK				s		STI 2,5...	x	m			
UDK 5-MTK	x		x	s		STI 4...	x		x	m	
UDMTK 5...				s		STIO	x				
UGSK 6	x		x		x	STN 10	x	x	x	x	x
UGSK/S	x		x		x	STN 16	x	x	x	x	x
UHK 4...		x		x		STN 2,5	x	m			
UHV 150	x	x	x	x	x	STN 35	x	x	x	x	x
UHV 240	x	x	x	x	x	STN 4	x		x	m	
UHV 25	x	x	x	x	x	STS 2,5		m			
UHV 95	x	x	x	x	x	STS 4	x		x	m	
UIK 16	x	x	x	x	x	STS 6...	x	x	x	x	x
UIKN 16	x	m	x	m	x	STTB 1,5...					
UIK 35	x	x	x	x	x	STTB 2,5...	x				
UK 1,5 N						STTB 4...	x		x		
UK 10 N	x	x	x	x	x	STTBS 2,5...	x	x			
UK 10,3-HESI		x		x		STTBS 4...	x	x	x	x	
UK 10-DRHESI	x		x	x	x	STTBU 4...	x	x	x	x	
UK 16 N	x	x	x	x	x	STU 2,5...	x	x			
UK 2,5 N	x	s				STU 4...	x	x	x	x	
UK 3 N	x	s				STU 10...	x	x	x	x	x
UK 4...	x	m	x	m		STU 35...	x	x	x	x	x
UK 35	x	x	x	x	x	TT-STTB...				s	
UK 5 N	x		x	s		ZDIK 1,5...					
UK 5-HESI	x	x	x	x	x	ZDMTK 2,5	x		x		
UK 5-MTK				x		ZFK-6-DRHESI	x	x	x	x	x
UK 6 N	x	x	x	x	x	ZFKK 2,5...	x		x	x	x
UK 6,3-HESI	x	x	x	x	x	ZGSK 4	x	x	x	x	x
UK 6-FSI/C	x	x	x	x	x	ZPV 1,5/2,5	x	m			
UKB 4...				x		SRDK...	x	x	x	x	x
UKH 150	x	x	x	x	x	ZRTK 4	x	x	x	x	x
UKH 240	x	x	x	x	x	ZRV 8	x			m	
UKH 50	x	x	x	x	x						
UKH 95	x	x	x	x	x	Клеммы с нажимн. пружиной					
UKK 3	x	s				DT 2,5...	x	x			
UKK 4	x	x	x	s		DTI 2,5...	x	x			
UKK 5...	x	x	x	s		DTN 2,5...	x	x			
UKKB 10	x	x	x	x	x	DTI 4...	x	x	x	x	
UKKB 10/2,5		s				DTN 4...	x	x	x	x	
UKN 10 N	x	x	x	x	x	DTI 6...	x	x	x	x	x
UKN 16 N		x		x		DTN 6...	x	x	x	x	x
UKN 2,5	x		x	s		DTME(D) 6...	x	x	x	x	x
UKN 35		x		x		DT 6/2,5-DRHESI	x	x	x	x	x
UKN 5	x		x	s							
UKN 6 N	x	x	x	x	x	Быстросоединяемые клеммы					
UK - SI	x		x	s	x	QTC...1,5...	x				
URDK 6	x	x	x	x	x	QTT...1,5...	x				
URKN		x		x		QTC...2,5	x	x	x		
URKN/S		x		x							
URTK 6	x	x	x	x	x						
URTK/S	x	x	x	x	x						
URTKD/SP	x	x	x	x	x						
URTK/SS	x		x	s	x						
URTK/SP	x	x	x	x	x						
USED 16		x		x							
USED 27		x		x							
USEN 14		x		x							
USEN 18		x		x							
USIG	x	x	x	x	x						
USK 4	x	m	x	m							
USLKG 1,5 N											
USLKG 10 N	x	x	x	x	x						
USLKG 16 N	x	x	x	x	x						
USLKG 2,5 N	x	s									
USLKG 3	x	s									
USLKG 35	x	x	x	x	x						
USLKG 5	x		x	s							
USLKG 50	x	x	x	x	x						

s = монтаж с креплением маркера сбоку m = монтаж с креплением маркера по центру

Маркировка на клеммы для Wago								
Проходные клеммы	Маркеры		Клеммы с защитным проводом	Маркеры		Разделительные измерительные клеммы	Маркеры	
	МС ММ 5x10	МС ММ 6x10		МС ММ 5x10	МС ММ 6x10		МС ММ 5x10	МС ММ 6x10
280-101/104	x		285-637		x	280-612/614	x	
280-601/602	x		780-607	x		280-622/623/627	x	
280-603/633/634	x		780-637	x		280-649/676/685/695	x	
280-604/621/826/626	x		781-607		x	280-683	x	
280-641/651/654	x		782-607		x	280-805/836/829/839	x	
280-646/656/946	x		783-607		x	280-868/870/876/879	x	
280-653/671/672	x		784-607		x	280-869/871/880	x	
280-681/684/650	x		880-687	x		280-874/881/883/885	x	
280-830...835	x		880-837	x		280-875/882/884	x	
280-901...906	x		880-907	x		280-912...914	x	
280-989...995	x					281-659/660		x
280-996...999	x					281-666		x
280-691	x		Клеммы предохранителей			281-683		x
281-101/104		x	282-698		x	281-912		x
281-601/604		x	282-696		x	282-131		x
281-631/651		x	281-611/612/616/622		x	282-133		x
281-652...654		x	281-624/672		x	282-135		x
281-663/664/668		x	281-613/623		x	282-138...141		x
281-678/681/684		x	282-122		x	282-694/699		x
281-901/902/904		x	282-120		x	282-811/821		x
281-992...994/998/691		x	282-126		x	282-860		x
282-101/104		x	282-124		x	282-865		x
282-601/604		x	282-128		x	282-866/282/695/697		x
282-681/682/684/687		x	Двухуровневые клеммы			282-870		x
282-901/902/904/907		x	280-513	x		781-613/623	x	
282-992/993/691		x	280-517	x		781-643/653		x
283-101/104		x	280-519/529	x		782-613/623		x
283-601/604/607		x	280-520/530	x		783-613/623		x
283-671/672/674/677		x	280-521/525	x		784-613/623		x
283-901/902/904/907		x	280-522/526	x		Клеммы инициаторов		
283-992/998/691		x	280-523/533	x		280-553/560	x	
284-101/104		x	280-524/534	x		280-559	x	
284-601/604/607		x	280-527/537	x		280-561	x	
284-621/624		x	280-531	x		280-563	x	
284-681/682/684/687		x	280-532	x		280-567	x	
284-691/992/993		x	280-543	x		280-570	x	
284-901/902/904/907		x	281-619/629		x	280-571	x	
285-194/195		x	281-620/630		x	280-572	x	
285-601/604/607		x	Трех и четырехуровневые клеммы			280-574	x	
285-634/635		x	280-549/551	x		280-577	x	
285-691		x	280-550	x		280-580	x	
285-992/995		x	280-552	x		280-582	x	
290-861/864/867	x		280-547/557/597	x		280-584	x	
780-992/993	x		280-548/558	x		280-587	x	
781-992/993		x	281-531-532		x	280-588	x	
782-992		x	281-530		x	Клеммы исполнительных элементов		
783-992		x	780-601/602/604	x		280-515	x	
784-992		x	780-631/651/654	x		280-554	x	
785-601/604/607/613		x	781-601/604		x	280-555	x	
812-140	x	x	781-631/651		x	280-556	x	
880-661/662/664	x		782-601/604		x	280-562	x	
880-681/682/684	x		784-601/604		x	280-565	x	
880-831/832/834	x		783-601/604		x	280-566	x	
880-901/902/904	x		Клеммы распределения потенциалов			280-568	x	
880-961/964/962	x		727-...		x	280-572	x	
Клеммы с защитным проводом			280-675	x		280-575	x	
280-107	x		Распределительные соты			280-576	x	
280-607	x		726-...	x		280-578	x	
280-637	x		Вставные реле и цоколи			280-583	x	
280-677	x		788-...	x	x	280-585	x	
280-687	x		Установочные клеммы			280-586	x	
280-837	x		775-641	x		280-592	x	
280-907	x		775-642/649	x		280-593	x	
281-107		x	775-646	x		Диодные клеммы со светодиодами		
281-607		x	775-645	x		280-613	x	
281-637		x	777-641		x	280-623	x	
281-657		x	777-642		x	280-624	x	
281-687		x	777-646		x	280-655	x	
281-907		x	777-645		x	280-658	x	
282-107		x	777-648		x	280-673	x	
282-607		x	777-647		x	280-809	x	
282-687		x	777-649		x	280-815	x	
282-907		x	777-651		x	280-915	x	
283-107		x	777-650		x	280-940	x	
283-607		x	777-652		x	280-941	x	
283-609		x	776-641		x	280-942	x	
283-677		x	776-645/646		x	280-943	x	
283-907		x	776-649/642		x	281-603		x
284-107		x	776-650/651		x	281-633		x
284-607		x				281-634		x
284-687		x				281-635		x
284-907		x				281-636		x
285-197		x				281-665		x
285-607		x				281-673		x
						281-915		x

Маркировка на клеммы для Entelec

Рядные клеммы	Маркеры		Рядные клеммы	Маркеры		Рядные клеммы	Маркеры	
	МС ММ 5x10	МС ММ 6x10		МС ММ 5x10	МС ММ 6x10		МС ММ 5x10	МС ММ 6x10
D 4/6		x	M 4/7...			MB 10/14,5...		x
HD 6/9	x		M 4/9...			MB10/24...		x
M 10/16		x	M 70/22...			MB 25/30...		x
M 10/22		x	M 95/26...			MB 4/6...		x
M 16/12		x	MA 2.5/5...	x		MS 4/6...		x
M 35/16		x	MB 10/13...		x	MTC 6...		x

Маркировка на клеммы — Maxicard MC MM

Maxicard MC MM

Многофункциональные маркеры Maxicard MM могут использоваться для маркировки рядных клемм других изготовителей.

Маркеры MC MM могут устанавливаться на рядные клеммы Phoenix Contact, Wago и Entelec.

Поставляется без надписей или с маркировкой по требованию клиентов. Для нанесения надписей на пустые маркеры Pocket-Maxicard используется простая и удобная плоттерная система EMS.

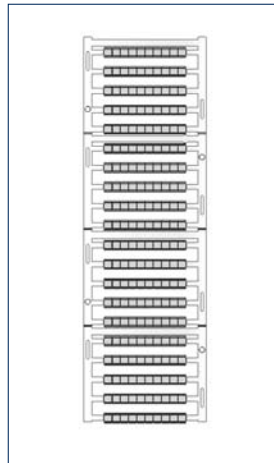
Материал: полиамид 6.6 UL 94-V2, без галогенов



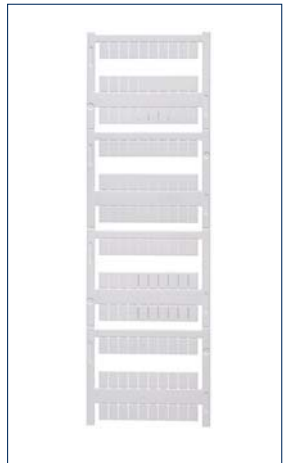
MC MM 5 x 10



MC MM 5 x 5





MC MM 6 x 10



Тип	Кол-во		Кол-во		Кол-во	
Тип/цвет	MC MM 5x10/120 WH		MC MM 5x5/200 WH		MC MM 6x10/120 WH	
Код заказа	3355.7	600	9400.7*	1000	3356.7	600
Тип/цвет	MC MM 5x10/120 So WH		MC MM 5x5/200 So WH		MC MM 6x10/120 So WH	
Код заказа	3357.7	600	9401.7*	1000	3358.7	600
Тип/цвет						
Код заказа						
Тип/цвет						
Код заказа						
Варианты цветов	⑦		⑦		⑦	
Характеристики						
Размеры						
Длина x ширина мм	5 x 10		5 x 5		6 x 10	
Число шильдиків в ряду	10		10		10	
Число шильдиків на пластине	120		200		120	
Материал						
Материал	PA6.6, без галогенов		PA6.6, без галогенов		PA6.6, без галогенов	
Диапазон температур	от -40°C до +105°C		от -40°C до +105°C		от -40°C до +105°C	
Класс воспламеняемости согл. UL 94	V2		V2		V2	
Маркировка						
Плоттер	EMS		EMS		EMS	
Плоттерная пластина	CCI-10		CCI-10		CCI-10	
Маркер	BS-1		BS-1		BS-1	
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: горизонт.	2 3		2 2		3 3	
Кол-во символов рядов при разм. шрифта 1,4 и плот. пере 0,25: вертикал.	6 2		2 2		6 2	
Применение						
Ширина клеммы мм	≥ 5		≥ 5		≥ 6	
Изготовитель клемм	Phoenix, Wago, Entelec		Phoenix		Phoenix, Wago, Entelec	
Принадлежности						
Другие принадлежности						

См. информацию о других принадлежностях со стр. 264

*Поставляется с первого квартала 2011 г.

MC MM 6 x 5	MC MM 8 x 5			
				
Кол-во	Кол-во			
MC MM 6x5/200 WH 9402.7* 1000	MC MM 8x5/160 WH 9404.7* 800			
MC MM 6x5/200 So WH 9403.7* 1000	MC MM 8x5/160 So WH 9405.7* 800			
⑦	⑦			
6 x 5	8 x 5			
10	8			
200	160			
РА6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2	РА6.6, без галогенов от -40°C до +105°C V2			
EMS	EMS			
CCI-10	CCI-10			
BS-1	BS-1			
3 2	5 2			
3 2	3 3			
≥ 6	≥ 8			
Phoenix	Phoenix			

*Поставляется с первого квартала 2011 г.

Выбор с учетом поперечного сечения провода

Поперечное сечение провода

Маркировка — маркировочные втулки для кабелей

Маркеры устанавливаются с каб. стяжками

мм ²	AWG	MC KMS 0/4/...	KBH 3/...	KBH 5/...	KBH 10/...	KBH 16/...	KH 02/...	KH 10/...	KH 20/...	KH 30/...	KHZ 02/...	KHZ 10/...	KHZ 20/...	KHZ 30/...	KH E 0,5/...	KH E 2,5/...	KH E 4,0/...	KH E 10,0/...	KH E 25,0/...	KH E 70,0/...	KBH-C 10	KBH-C 20	KBH-C 30	KBH-S...	KMS...	KSH 6/33	KSH 11/33	KSH 4/30	MPS...
0,1	27	0,14																											
0,25	24		0,2				0,25				0,25				0,1														
0,5	20														0,5														
0,75	18	1,0														0,5													
1	16		1,5				1,5																						
1,25	-			1,5				1,5																					
1,5	14								1,5																				
-	-																												
-	-																												
2,5	12															2,5													
-	-																												
-	-																												
4	10		4					4									4												
-	-																												
-	-																												
6	8																												
-	-																												
-	-																												
10	6																	10											
-	-																												
-	-																												
16	4				16				16				16																
-	-					16																							
-	-																												
25	3																		25										
-	-																			25									
-	-																												
35	2																												
-	-																												
50	1/0																												
-	-																												
70	2/0					70				70				70															
-	-																												
-	-																												
95	4/0																												
-	-																												
120	5/0																												
-	-																												
-	-																												

Стр. каталога

366 374 375 376 377 370 370 370 371 371 371 371 371 372 372 372 371 373 373 381 381 381 390 384 382 382 382 392

СИСТЕМЫ МАРКИРОВКИ