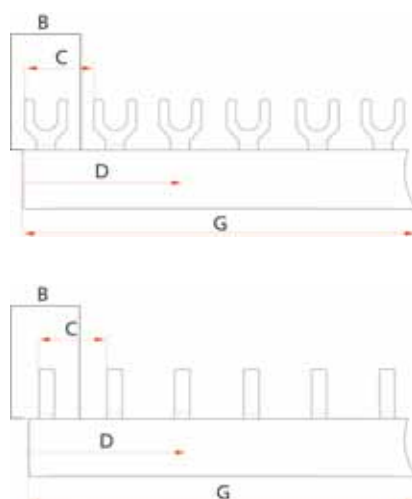


Фазні шини

- A | Перетин
 B | Ширина модуля
 C | Крок
 D | Кількість контактів
 E | Поляси
 G | Довжина шини
 I | Форма
 H | Застосування



1-полясні шини розрізni

Тип (артикул)	A mm ²	B mm	C mm	D	E	G mm	I	H
---------------	-------------------	------	------	---	---	------	---	---

Вилочні, глибина контактної частини - 12 мм, M6

852K	10	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	90°	
852	10	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	
852Z	10	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	Z	
853K	16	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	90°	
853	16	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	
853Z	16	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	Z	LS
853-20	20	17,8	17,8	56	L,L,L,...	1012	90°	
853-25	25	17,8	17,8	56	L,L,L,...	1012	90°	
6905	35	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	
8905	50	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	

Штиркові, глибина контактної частини - 12 мм, ширина - 4 мм

854K	10	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	90°	LS
854KB	10	17,8	17,8	12	N,N,N,...	212	90°	N
854KZ	10	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	Z	LS
854KZB	10	17,8	17,8	12	N,N,N,...	212	Z	N
854	10	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS
854B	10	17,8	17,8	57	N,N,N,...	1012	90°	N
854Z	10	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	Z	LS
854ZB	10	17,8	17,8	57	N,N,N,...	1012	Z	N
854K-16	16	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	90°	LS
854KB-16	16	17,8	17,8	12	N,N,N,...	212	90°	N
854KZ-16	16	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	Z	LS
854KZ-16	16	17,8	17,8	12	L,L,L,...	212	Z	LS
854KZB-16	16	17,8	17,8	12	N,N,N,...	212	Z	N
854-16	16	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS
854-16B	16	17,8	17,8	57	N,N,N,...	1012	90°	N
854-16Z	16	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	Z	LS
854-16ZB	16	17,8	17,8	57	N,N,N,...	1012	Z	N
854-16DC	16	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS / DC 1.500 V
854-20	20	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS

Штиркові, глибина контактної частини - 12 мм, ширина - 5,5 мм

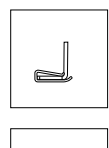
6905S	35	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS
6905S-DC	35	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS / DC 1.500 V
8905S	50	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS
8905S-DC	50	17,8	17,8	57	L,L,L,...	1012	90°	LS / DC 1.500 V
3075	10	17,8	27	9	L1,H1,...	245	90°	
3074	10	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	
3078	16	17,8	27	9	L1,H1,...	245	90°	
3077	16	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	
3080	20	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	
3080-25	25	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	
6902	35	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	LS + Hi
8902	50	17,8	27	37	L1,H1,...	990	90°	

3164K	10	17,8	35,6	6	L,H2,...	212	90°	
3164	10	17,8	35,6	28	L,H2,...	980	90°	
3167K	16	17,8	35,6	6	L,H2,...	212	90°	
3167	16	17,8	35,6	28	L,H2,...	980	90°	LS + 2Hi
3167/35	35	17,8	35,6	28	L,H2,...	980	90°	
3167/50	50	17,8	35,6	28	L,H2,...	980	90°	

3083K	10	17,8	27	9	L1,H1,...	245	90°	LS + Hi
3083	10	17,8	27	37	L1,H1,...	1012	90°	



Розшифровка форми шин



90°



L



Eurovario



Важливо!

Розрізні шини, після розрізання до потрібного розміру, необхідно витягнути з пластикового каналу, обрізати мідну шинку **по 2 мм з кожного краю**, ретельно зачистити та видалити металеву стружку. Повернути до пластикового каналу та ізолювати з боків **захисними кришками**!



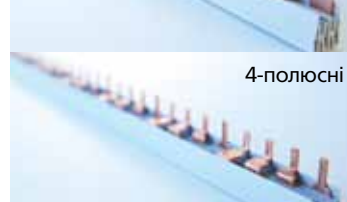
1-полясні



2-полясні



3-полясні



4-полясні



Клеми для підведення живлення

A | Ізоляція

B | Ширина контактної частини

C | Довжина контактної частини



Тип (артикул)	A мм	B мм	C мм	Перетин дротів, мм ²

Макс.струм - 80 А, напруга - 690 В AC /1500 В CD

1 Вилочні, ввід дроту по довжині

802/114	11 / M6	15	6 – 25	4 – 16
802/114I	✓	11 / M6	15	6 – 25
802/114-blau	■	11 / M6	15	6 – 25
802/114I-blau	■	✓	11 / M6	15

2 Вилочні, ввід дроту збоку

802/114Q	11 / M6	15	6 – 25	4 – 16
802/114QI	✓	11 / M6	15	6 – 25
802/114Q-blau	■	11 / M6	15	6 – 25
802/114QI-blau	■	✓	11 / M6	15

3 Штиркові, ввід дроту по довжині

802/115S	4,3	15	6 – 25	4 – 16
802/115SI	✓	4,3	15	6 – 25
802/115S-bl	■	4,3	15	6 – 25
802/115SI-blau	■	✓	4,3	15

4 Штиркові, ввід дроту збоку

802/115SQ	4,3	15	6 – 25	4 – 16
802/115SQI	✓	4,3	15	6 – 25
802/115SQ-BL	■	4,3	15	6 – 25
802/115SQI-Blau	■	✓	4,3	15

Тип (артикул)	A мм	B мм	C мм	Перетин дротів, мм ²

Макс.струм - 80 А, напруга - 690 В AC /1500 В CD

1 Вилочні, ввід дроту по довжині

802/215	11 / M6	15	6 – 50	4 – 35
802/215I	✓	11 / M6	15	6 – 50
802/215-BL	■	11 / M6	15	6 – 50
802/215I-BL	■	✓	11 / M6	15

2 Вилочні, ввід дроту збоку

802/215Q	11 / M6	15	6 – 50	4 – 35
802/215QI	✓	11 / M6	15	6 – 50
802/215Q-BL	■	11 / M6	15	6 – 50
802/215Q I-BL	■	✓	11 / M6	15

3 Штиркові, ввід дроту по довжині

802/215	11 / M6	15	6 – 50	4 – 35
802/215I	✓	11 / M6	15	6 – 50
802/215-BL	■	11 / M6	15	6 – 50
802/215I-BL	■	✓	11 / M6	15

4 Штиркові, ввід дроту збоку

802/215Q	11 / M6	15	6 – 50	4 – 35
802/215QI	✓	11 / M6	15	6 – 50
802/215Q-BL	■	11 / M6	15	6 – 50
802/215Q I-BL	■	✓	11 / M6	15



Клеми для підводу живлення
інших виконань, будь-ласка,
дивіться у каталогі виробника!

- до 250 А
- довжиною до 32 мм
- із отвором 8,5 мм
- на 2-, 3-точки
- тощо

Розподільчі блоки

Серія PDB+

Ультракомпактні, із кришкою, що відкривається



Тип (артикул)	ДxШxВ, мм	I _{ном.} A	Перетин, мм ²
<i>Номінальна потужність - 1000 В AC/1500 В DC</i>			
1 полюс			
38680	89,5x49x36	80	1 x 2,5 - 25
38680C*			6 x 2,5 (1,5) - 10 (6)
38682	89,5x49x36	125	1 x 2,5 - 50 (35)
38682C*			6 x 2,5 - 25 (16)
38684	99x53x36	175	1 x 2,5 - 70 (50)
38684C*			6 x 2,5 - 25 (16)
38686	114x61x54	250	1 x 35 - 120 (90)
38686C*			6 x 2,5 - 35 (25)
38688	114x66x54	415	1 x 70 - 240 (185)
38688C*			6 x 2,5 - 35 (25)

* - маркувальні пластинки - у комплекті

Маркувальні пластинки (опція):

- C38BL █
- C38RT █
- C38GN █



Тип (артикул)	ДxШxВ, мм	I _{ном.} A	Перетин, мм ²
<i>Номінальна потужність - 1000 В AC/1500 В DC</i>			
1 полюс			
38811	91x51x27	125	2 x 10 (6) - 35 (25)
38811N			2 x 2,5 (1,5) - 25 (16)
38811PE			6 x 1,5 - 16 (10)
38811R			
38812	91x51x36	175	2 x 25 (16) - 70 (50)
38812N			3 x 2,5 (1,5) - 25 (16)
38812PE			8 x 1,5 - 16 (10)
38812R			
38814	91x51x45	250	1 x 35 (25) - 120 (95)
38814N			1 x 1,5 - 50 (35)
38814PE			4 x 1,5 - 16 (10)
38814R			8 x 2,5 (1,5) - 25 (16)

Серія PDB



Тип (артикул)	ДxШxВ, мм	I _{ном.} A	Перетин, мм ²
<i>Максимальна робоча напруга - 1000 В AC/1500 В DC</i>			
1 полюс			
1 38049AI	65,5x47x27	80 Cu	3 x 2,5 - 25 (16)
38049AIN		63 Al	4 x 2,5 - 6
38049AYPE			
2 38641	74x46x27	125 Cu	1 x 10 - 35
38641N		100 Al	1 x 2,5 - 25 (16)
38641PE			6 x 2,5 - 16 (10)
3 38676	71x43x45	125 Cu	1 x 10 - 35
38676N		100 Al	10 x 2,5 - 16 (10)
38676PE			
4 38632	92x50x35	175 Cu	1 x 10 - 70 (50)
38632N		135 Al	6 x 2,5 - 25 (16)
38632PE			
3 38674	71x43x45	175 Cu	1 x 10 - 70 (50)
38674N		135 Al	10 x 2,5 - 16 (10)
38674PE			
5 38064	72x50x25	175 Cu	1 x 2,5 - 70 (50)
		135 Al	1 x 2,5 - 70 (50)
6 38084	76x69,5x50	250	1 x 20 x 10 мм 2 x 10 - 35 (25) 4 x 2,5 - 25 (16)

Тип (артикул)	ДxШxВ, мм	I _{ном.} A	Перетин, мм ²
<i>Максимальна робоча напруга - 1000 В AC/1500 В DC</i>			
1 полюс			
7 38620	95x49x44,5	250 Cu	1 x 35 - 120 (95)
38620N		200 Al	2 x 2,5 - 35 (25)
38620PE			5 x 2,5 - 16 4 x 2,5 - 10
7 38619	95x49x44,5	400 Cu	1 x 95 - 185 (150)
38619N		300 Al	2 x 2,5 - 35 (25)
38619PE			5 x 2,5 - 16 4 x 2,5 - 10
7 38044	95x49x44,5	500	15 x 2 25 x 5 мм 2 x 15,5 x 1 - 6 x 24 x 1 мм 2 x 2,5 - 35 (25) 5 x 2,5 - 16 4 x 2,5 - 10
38044N			
38044PE			
<i>Максимальна робоча напруга - 1000 В AC/1500 В DC</i>			
3 полюси			
8 38675	71x43x80	125 Cu	1 x 10 - 35
		100 Al	6 x 2,5 - 16 (10)
8 38673	71x43x80	175 Cu	1 x 10 - 70 (50)
		135 Al	6 x 2,5 - 16 (10)

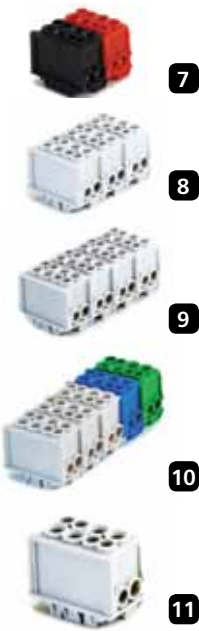


Для замовлення виконання для алюмінієвих дротів (якщо відсутня характеристика струму Al), додавайте до артикулу **AL**, наприклад: 38084 (тільки Cu), 38084AL - Cu/Al

Магістральні клеми

Тип (артикул)	Перетин, мм ²	
Монтаж: на DIN-рейку, 100 A, 400 В		
2 полюси		
7 KS 352	■ 4 - 35 ■ 2,5 - 25	■ 4 - 25 ■ 2,5 - 16
KS 352NPE	■■ 2,5 - 25	
KS 352NR	■■ 2,5 - 25	
KS 352RS	■■ 2,5 - 25	
3 полюси		
KS 353	■ 4 - 35 ■ 2x 2,5 - 25	■ 2x 4 - 35 ■ 2x 2,5 - 16
4 полюси		
9 KS 354	■ 2x 4 - 35 ■ 2x 2,5 - 25	■ 2x 4 - 35 ■ 2x 2,5 - 16
KS 354N	■■ 2,5 - 25	

Тип (артикул)	Перетин, мм ²	
Монтаж: на DIN-рейку, 100 A, 400 В		
5 полюсів		
10 KS 355	■ 2x 4 - 35 ■■ 2,5 - 25	■ 2x 4 - 35 ■■ 2x 2,5 - 16
KS 355NPE	■■ 2,5 - 25	
Монтаж: на DIN-рейку, 160 A, 400 В		
1 полюс		
11 KS 701 - 1 пол.	■ 2x 6 - 70 ■ 2x 6 - 50	■ 2x 6 - 50 ■ 2x 6 - 35
KS 702 - 2 пол.	■ 2x 6 - 50	
KS 703 - 3 пол.	■ 2x 6 - 50	
KS 704 - 4 пол.	■ 2x 6 - 50	
KS 705 - 5 пол.	■ 2x 6 - 50	



Клеми LPDB - для електрических опор, стовпів тощо



Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Макс. струм, А Макс. потуж. В	Рівень захисту
1 KA42	■ 2x 0,75 - 4 (Cu)	■ 2x 0,75 - 4 (Cu)	25 A, 690 В	IP33
2 KA502	■ 2x 6 - 50 (Cu/Al) ■■ 2x 6 - 50 (Cu/Al) ■■■ 2x 6 - 50 (Cu/Al)	■ 1x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■ 1x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■■ 1x 1,5 - 10 (Cu/Al)	160 A, 125 A (Al) 690 В AC 1000 B DC	IP23: 6 - 35 мм ² IP33: 50 мм ²
KA502N				
KA502PE				
3 KA503	■ 3x 6 - 50 (Cu/Al) ■■ 3x 6 - 50 (Cu/Al) ■■■ 3x 6 - 50 (Cu/Al)	■ 2x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■ 2x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■■ 2x 1,5 - 10 (Cu/Al)	160 A, 125 A (Al) 690 В AC 1000 B DC	IP23: 6 - 35 мм ² IP33: 50 мм ²
KA503N				
KA503PE				
4 KA504	■ 4x 6 - 50 (Cu/Al) ■■ 4x 6 - 50 (Cu/Al) ■■■ 4x 6 - 50 (Cu/Al)	■ 3x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■ 3x 1,5 - 10 (Cu/Al) ■■■ 3x 1,5 - 10 (Cu/Al)	160 A, 125 A (Al) 690 В AC 1000 B DC	IP23: 6 - 35 мм ² IP33: 50 мм ²
KA504N				
KA504PE				



Для вуличних ліхтарів, підведення живлення до зарядних станцій, кемпінгів, будмайданчиків тощо.



Клеми ECB - Easy Connection Boxes



Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Макс. струм, А	Макс. потуж. В
Монтаж: на DIN-рейку/на площину				
1 KS 741	■ гвинтові: ■■ 2x 2,5 - 25	■ гвинтові: ■■ 2x 2,5 - 16	76	450
KS 741N	■ пружинні: ■■ 14x 0,5 - 4	■ пружинні: ■■ 14x 0,5 - 4		
KS 741PE				
KS 741R	■■ 2,5 - 25			
2 KS 741NPE	■■ гвинтові: ■■■ 2x 2,5 - 25	■■ гвинтові: ■■■ 2x 2,5 - 16	76	450
KS 741RR	■■ пружинні: ■■■ 14x 0,5 - 4	■■ пружинні: ■■■ 14x 0,5 - 4		
KS 741RN				
KS 741NN	■■ 2,5 - 25			

Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Макс. струм, А	Макс. потуж. В
Монтаж: на DIN-рейку/на площину				
3 KS74H1	■ гвинтові: ■ 1x 2,5 - 25	■ гвинтові: ■ 1x 2,5 - 16	76	450
KS74H1N	■ пружинні: ■■ 7x 0,5 - 4	■ пружинні: ■■ 7x 0,5 - 4		
KS74H1PE				
KS74H1R	■■ 2,5 - 25			
KS74H1S				
4 ECB	Кліпса для монтажу на DIN-рейку чи площину			

Клемблоки для нульових, захисних та фазних дротів



Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Макс. струм, A	Макс. потужн., В	Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Макс. струм, A	Макс. потужн., В		
1 Монтаж: на DIN-рейку											
870 P-7 FS		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690	871-19TS	18x 1,5 - 16	18 x 1,5 - 10	80	690	
870 N-7 FS		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690	870 DE-7	7x 1,5 - 16	7 x 1,5 - 10	63	690	
870 S-7 FS		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690	870 DE-12	12x 1,5 - 16	12 x 1,5 - 10	63	690	
870 P-12 FS		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690	870 DE-15	15x 1,5 - 16	15 x 1,5 - 10	63	690	
870 N-12 FS		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690						
870 S-12 FS		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690						
870 P-15 FS		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690						
870 N-15 FS		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690						
870 S-15 FS		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690						
2 Монтаж: на DIN-рейку, захист пальців											
870 N8/4FS		8 x 1,5 - 16 4 x 1,5 - 25	8 x 1,5 - 10 4 x 1,5 - 16	63	690	870 P-7		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690
870 S8/4FS		8 x 1,5 - 16 4 x 1,5 - 25	8 x 1,5 - 10 4 x 1,5 - 16	63	690	870 N-7		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690
3 Монтаж: на DIN-рейку/на площину											
870GFS9GY		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 S-7		7x 1,5 - 16	7x 1,5 - 10	63	690
870GFS9GN		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 P-12		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690
870GFS9BU		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 N-12		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690
870GFS9BK		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 S-12		12x 1,5 - 16	12x 1,5 - 10	63	690
870GFS9RD		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 P-15		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690
4 Монтаж: на DIN-рейку/на площину											
870GFS9MGY		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 N-15		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690
870GFS9MGN		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 S-15		15x 1,5 - 16	15x 1,5 - 10	63	690
870GFS9MBU		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 P-7/16		7x 1,5 - 25	7x 1,5 - 16	80	690
870GFS9MBK		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 N-7/16		7x 1,5 - 25	7x 1,5 - 16	80	690
870GFS9MRD		9 x 1,5 - 25	9 x 1,5 - 16	160	600	870 S-7/16		7x 1,5 - 25	7x 1,5 - 16	80	690
5 870GFS-VB	перемичка до 3 та 4										

Клеми MiniClic



Тип (артикул)	Тип (артикул)	Тип (артикул)	Тип (артикул)
1 MiniClic 4 x basic MC 11001 - порожня MC 11001S MC 11001SN MC 11001SPE MC 11001SR	3 MiniClic 4 x bolt M8 MC 11003 - порожня MC 11003S MC 11003SN MC 11003SPE MC 11003SR	5 MiniClic Incomer MC 22002 - порожня MC 22002S MC 22002SN MC 22002SPE MC 22002SR	6 MiniClic 50 Incomer MC 120021 MC 120023
2 MiniClic 4 x Incomer MC 11002 - порожня MC 11002S MC 11002SN MC 11002SPE MC 11002SR	4 MiniClic basic MC 22001 - порожня MC 22001S MC 22001SN MC 22001SPE MC 22001SR	5 MiniClic pin MC 22003 - порожня MC 22003S MC 22003SN MC 22003SPE MC 22003SR	7 MiniClic 50 bolt M8 MC 120023 8 MiniClic кліпси MC 00002
			9 Для MiniClic basic перетин 1,5-10 мм ² MC 00001 MC 00001N MC 00001PE MC 00001SR

Клеми для збірних шин



Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Гнучкі шини, мм	Макс. A B (AC/DC)
	Круглих	Секторних		

1 Для мідних шин 5/10 мм

BKS1605	1,5 - 16	-	1 x (8 x 6 x 0,5)	180 A
BKS1610				1000 V
BKS3505	4 - 35	35	1 x (3 x 9 x 0,8)	270 A
BKS3510			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKS5005	10 - 50	35 - 50	2 x (3 x 9 x 0,8)	315 A
BKS5010			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKS7005	16 - 70	35 - 70	2 x (3 x 9 x 0,8)	400 A
BKS7010			2 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
			1 x (6 x 13 x 0,5)	
BKS12005	16 - 120	35 - 120	1 x (10 x 15,5 x 0,8)	440 A
BKS12010				1000 V
BKS18505	50 - 185	50 - 185	1 x (6 x 20 x 1)	500 A
BKS18510			1 x (10 x 20 x 1)	1000 V
BKS1605	1,5 - 16	-	1 x (8 x 6 x 0,5)	180 A
BKS1610				1000 V
BKS3505	4 - 35	35	1 x (3 x 9 x 0,8)	270 A
BKS3510			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKS5005	10 - 50	35 - 50	2 x (3 x 9 x 0,8)	315 A
BKS5010			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKS7005	16 - 70	35 - 70	2 x (3 x 9 x 0,8)	400 A
BKS7010			2 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
			1 x (6 x 13 x 0,5)	
BKS12005	16 - 120	35 - 120	1 x (10 x 15,5 x 0,8)	440 A
BKS12010				1000 V
BKS18505	50 - 185	50 - 185	1 x (6 x 20 x 1)	500 A
BKS18510			1 x (10 x 20 x 1)	1000 V

2 Для мідних шин 3 мм, Al - формовані шини або лише дроти

BKN1603	1,5 - 16	-	-	180 A
				1000 V

Тип (артикул)	Перетин дротів, мм ²		Гнучкі шини, мм	Макс. A B (AC/DC)
	Круглих	Секторних		

2 Для мідних шин 5/10 мм, Al - формовані шини або лише дроти

BKN1605	1,5 - 16	-	-	180 A
BKN1610				1000 V
BKN3505	4 - 35	35	1 x (3 x 9 x 0,8)	270 A
BKN3510			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKN7005	16 - 70	35 - 70	2 x (3 x 9 x 0,8)	400 A
BKN7010			1 x (6 x 9 x 0,8)	1000 V
BKN12005	16 - 120	35 - 120	1 x (10 x 15,5 x 0,8)	440 A
BKN12010			1 x (6 x 20 x 1)	1000 V
BKN18505	50 - 185	50 - 185	1 x (6 x 20 x 1)	500 A
BKN18510			1 x (10 x 20 x 1)	1000 V

3 Для мідних/алюмінієвих шин 5/10 мм

BKNA1605	1,5 - 16	-	-	180 A
BKNA1610				1000 V
BKNA3505	4 - 35	35	-	270 A
BKNA3510				1000 V
BKNA7005	16 - 70	35 - 70	-	400 A
BKNA7010				1000 V
BKNA12005	16 - 120	35 - 120	-	440 A
BKNA12010				1000 V
BKNA18505	50 - 185	50 - 185	-	500 A
BKNA18510				1000 V

4 Для мідних/алюмінієвих шин 10 мм

BKEA30010	Cu: 95 - 300 мм	-	600 A
	Al: 120 - 300 мм		1000 V



Більший асортимент клем для збірних шин,
будь-ласка, дивіться у каталогі виробника



Вертикальні розподільчі системи

Pan Assembly

Для компактних розподільчих пристрій та корпусів із обмеженим простором



1

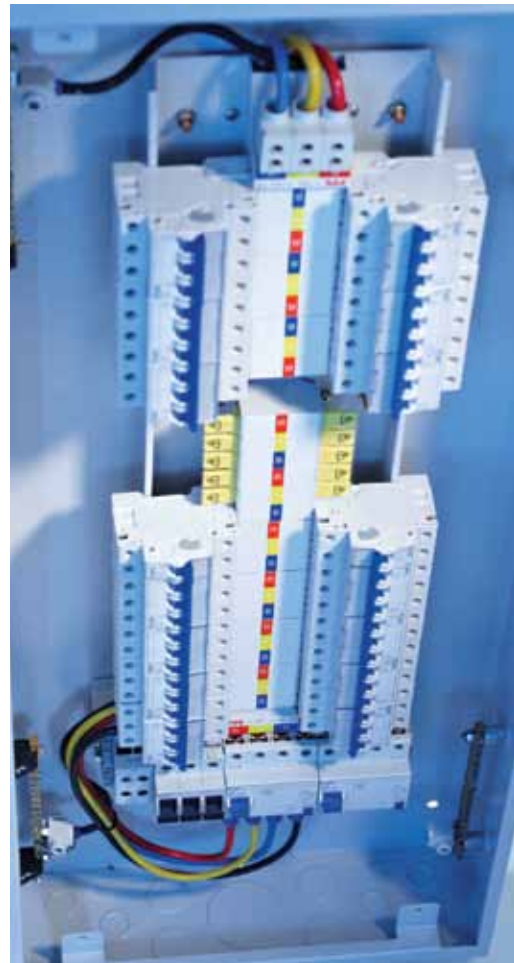


2

3-пол. виходи	125 А шина	Pan assembly 125A + кодування	250 А шина	Pan assembly 250A + кодування
1	2	1	2	

Довжина шинки 18 мм

4	A104...3P18P00-01	P104...3P18P01-01	A204...3P18P00-01	P204...3P18P01-01
6	A106...3P18P00-01	P106...3P18P01-01	A206...3P18P00-01	P206...3P18P01-01
8	A108...3P18P00-01	P108...3P18P01-01	A208...3P18P00-01	P208...3P18P01-01
10	A110...3P18P00-01	P110...3P18P01-01	A210...3P18P00-01	P210...3P18P01-01
12	A112...3P18P00-01	P112...3P18P01-01	A212...3P18P00-01	P212...3P18P01-01
14	A114...3P18P00-01	P114...3P18P01-01	A214...3P18P00-01	P214...3P18P01-01
16	A116...3P18P00-01	P116...3P18P01-01	A216...3P18P00-01	P216...3P18P01-01
18	A118...3P18P00-01	P118...3P18P01-01	A218...3P18P00-01	P218...3P18P01-01
20	A120...3P18P00-01	P120...3P18P01-01	A220...3P18P00-01	P220...3P18P01-01
22	A122...3P18P00-01	P122...3P18P01-01	A222...3P18P00-01	P222...3P18P01-01
24	A124...3P18P00-01	P124...3P18P01-01	A224...3P18P00-01	P224...3P18P01-01



Маркування:

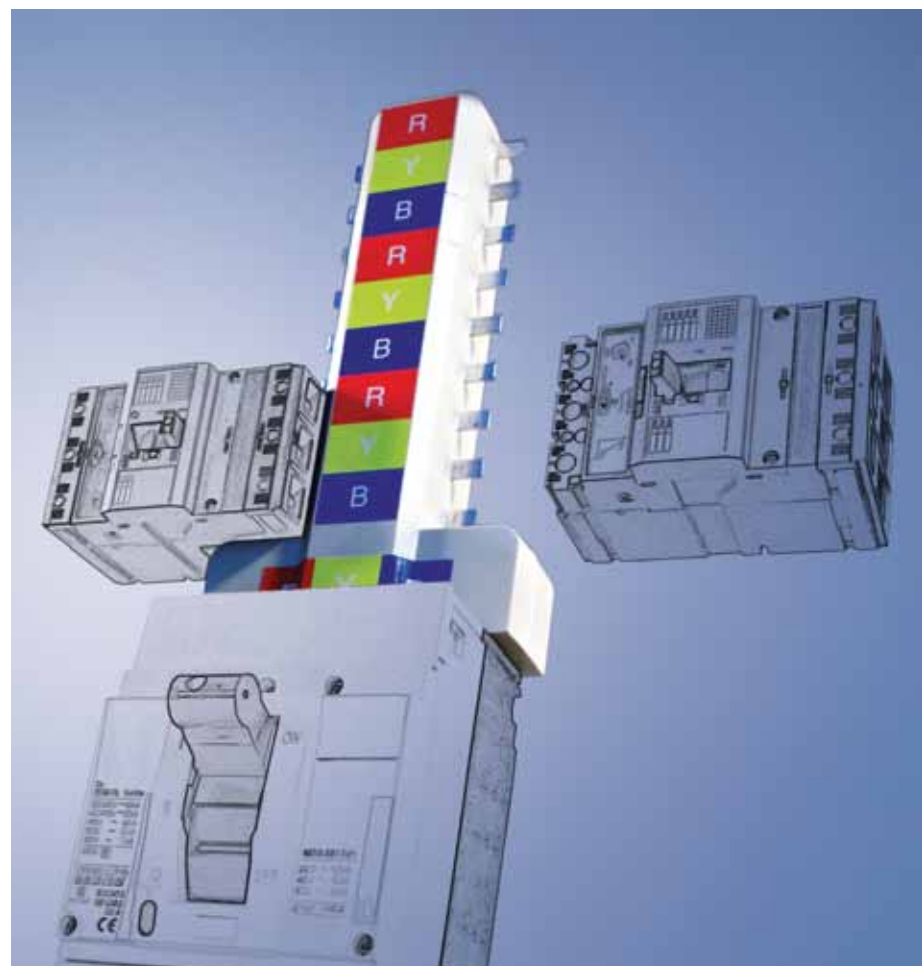
Наразі доступне у таких стандартах:

K	M	O
Британський	Близького сходу	Океанічний
L1	R	L1
L2	Y	L2
L3	B	L3

Для замовлення системи з маркуванням, замість точок всередині артикулу поставте літеру відповідного стандарту, наприклад: A116...3P18P00-01, для замовлення у кодуванні Британського стандарту, додайте літеру **K** - A116**K**3P18P00-01.



Також, у асортименті:
вертикальна система розподілу струмів (VBA) для промислових пристрій на:
- 250 A, 400 A, 630 A, 800 A
Під'єднання вилочне або штиркове.



Модульна система шин

Auxigaine

Модульна система, що дозволяє створити шину з будь-яким числом контактів



Тип (артикул)	Макс.струм, А	Тип (артикул)	Макс.струм, А	К-ть контактів	Довжина, мм	Тип (артикул)	Макс.струм, А	К-ть контактів	Довжина, мм
---------------	---------------	---------------	---------------	----------------	-------------	---------------	---------------	----------------	-------------

Auxigaine шина у пластиковому профілі, довжина 1.900 мм, 152 контакти

для замовлення шини у корпусі без галогенів, додавайте до артикулу «SH»

1 1-плюсні шини

1219001LBIO	32
1219001CEIO	63
1219001CEJO	100
1219001CERO	125
2 2-плюсні шини	
1219002LBIO	32
1219002CEIO	63
1219002CEJO	100
1219002CERO	125

3 Монтажний профіль, на 2 полюси

ST42006/32	32	16	349
ST42008/32	32	68	949
ST42010/32	32	148	1889
ST42006/63	63	16	349
ST42008/63	63	68	949
ST42010/63	63	148	1889
ST42006/100	100	16	349
ST42008/100	100	68	949
ST42010/100	100	148	1889
ST42006/125	125	16	349
ST42008/125	125	68	949
ST42010/125	125	148	1889

3 Монтажний профіль, на 4 полюси

ST42007/32	32	16	349
ST42009/32	32	68	949
ST42011/32	32	148	1889
ST42007/63	63	16	349
ST42009/63	63	68	949
ST42011/63	63	148	1889
ST42007/100	100	16	349
ST42009/100	100	68	949
ST42011/100	100	148	1889
ST42007/125	125	16	349
ST42009/125	125	68	949
ST42011/125	125	148	1889

Тип (артикул)	Опис
---------------	------

Аксесуари

40017V2	4 Роз'єм живлення
ST2125C	5 Перемичка 2 x 100 А
17BIO	6 Ізоляційний блок
17BS	7 Кінцева ізоляційна кришка з гвинтом M4 x 25 мм
17FG1	8 Тримач для 1 шини Auxigaine, з гвинтом M4 x 30 мм
19FT3V	9 Тримач для 3 шин Auxigaine, з гвинтами 2x M4 x 30 мм
17EET	Наклейка з віконцем для маркування
19PJI	10 Захисна кришка для контактів, довжина 1 м
19BSA	Кінцева кришка з адаптером для DIN-рейки
17SR35	11 Монтажна плата металева на DIN-рейку, з гвинтами
17SR35P	Монтажна плата пластикова на DIN-рейку, з гвинтами
17S60	12 Оpcionкована монтажна плата з кутом 60°
17S90	Оpcionкована монтажна плата з кутом 90°
17S135	Оpcionкована монтажна плата з кутом 135°
17S180	Оpcionкована монтажна плата з кутом 180°

Тип (артикул)	Перетин	А	Довжина, мм
---------------	---------	---	-------------

13 Гнукий з'єднувач з ізоляцією

ST 25FE0120B	2,5 мм ²	20	120
ST 25FE0120S	2,5 мм ²	20	120
ST 25FE0200B	2,5 мм ²	20	200
ST 25FE0200S	2,5 мм ²	20	200
ST 60FE0120B	6 мм ²	36	120
ST 60FE0120S	6 мм ²	36	120
ST 60FE0200B	6 мм ²	36	200
ST 60FE0200S	6 мм ²	36	200

14 Гнукий з'єднувач з ізоляцією

40023	2 x 4 мм ²	63	120
40024	2 x 4 мм ²	63	120

