

НОВИНКА


GEOS

Для промислового та вуличного використання Міцні. Гнучкі. Надійні

Система GEOS - корпуси для встановлення на відкритому просторі та промислових підприємствах

Високоякісний матеріал та оригінальна конструкція роблять нову GEOS-серію - універсального застосування: для внутрішнього та зовнішнього встановлення. Стійкість високоякісного полікарбонату до УФВ та атмосферних впливів, а також, нова система ущільнення «DrainProtect» - гарантують оптимальний захист від більшості впливів оточуючого середовища - дощу, холоду та спеки.

GEOS-корпуси надійні навіть у складних умовах агресивної атмосфери, стійкі до впливів олій, жирів та механічних пошкоджень. Сертифікати для різних сфер застосування дають користувачу відчуття впевненості.



GEOS-надійність

- Порожні корпуси сертифіковані у відповідності до IEC 61439, UL 50E, CSA 22.2
- Стійкість до УФВ та корозії
- Висока ударостійкість

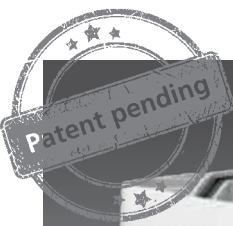
GEOS-різноманітність

- 3 типорозміри
- 2 висоти кришки
- Кришка сіра або прозора
- Різні системи закривання кришки
- 10 варіантів

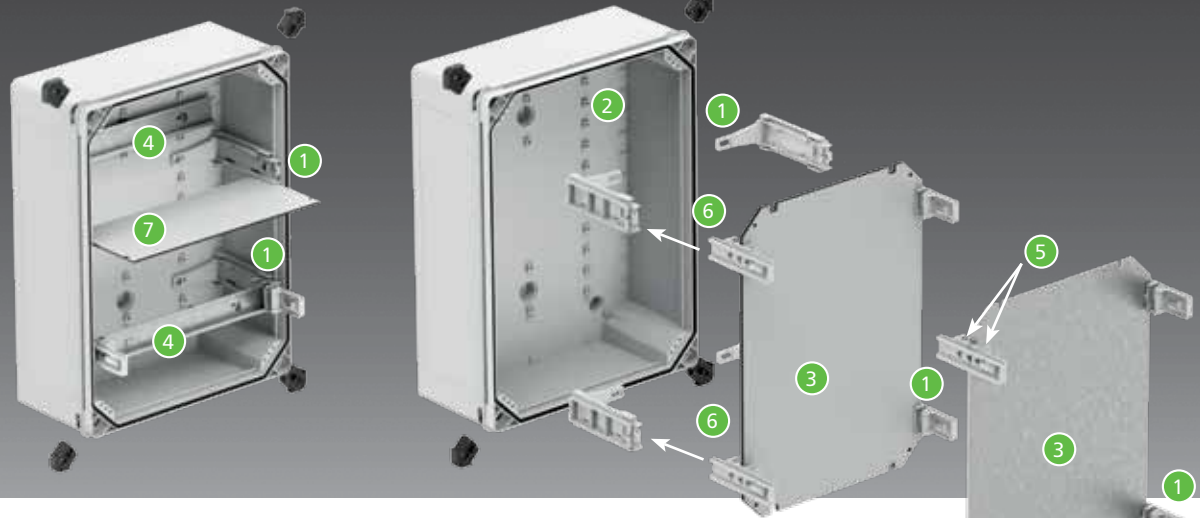
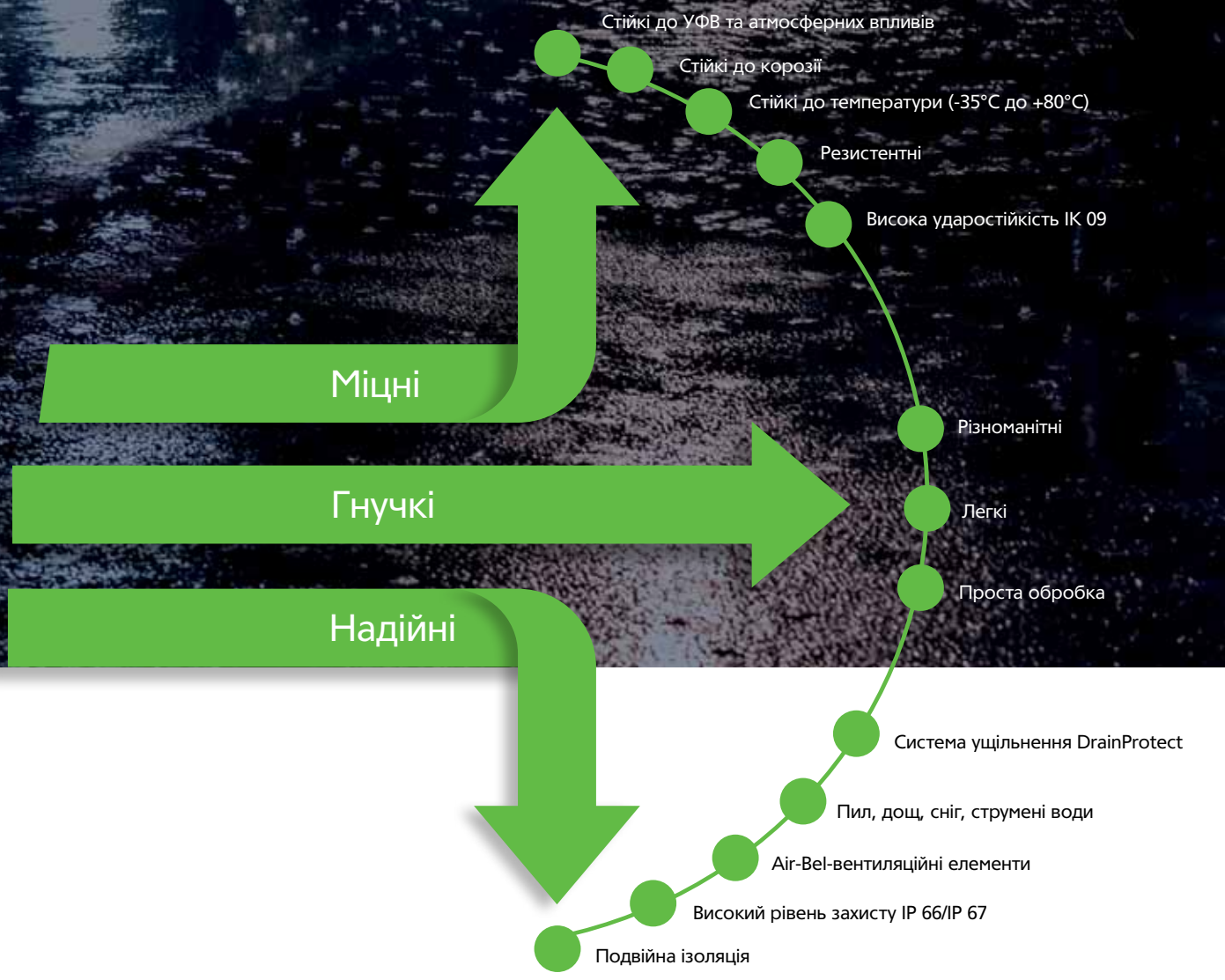
GEOS-застосування

- Керування, енергетика та комунікаційні технології
- Більш швидка, охайна та проста обробка у порівнянні з корпусами з поліестеру та сталі
- Для внутрішнього та зовнішнього встановлення

GEOS-принцип ущільнення

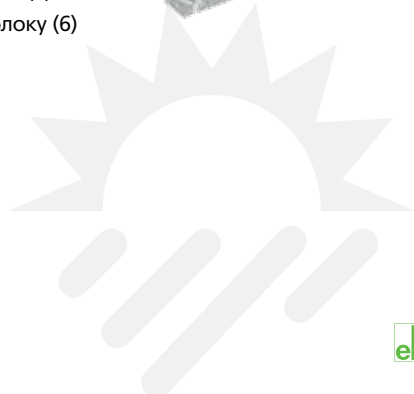


- Спецдизайн корпусів з надійним захистом від проникнення вологи
- Відведення води від дощу чи снігу на зворотню сторону
- Кришка поглибленого охоплення
- Водостічний жолоб вздовж стінок корпусу
- Ущільнення з еластомеру (силікону)



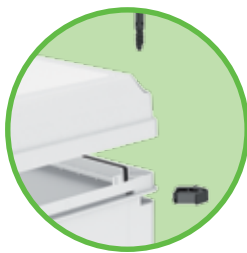
- Функціональна система встановлення з монтажним кронштейном (1)
- Безінструментальне встановлення монтажних кронштейнів із растром 25 мм (2)
- Універсальне застосування для встановлення монтажних плат (3) та DIN-рейок (4) на різну висоту

- Різні монтажні висоти можуть бути реалізовані в монтажному кронштейні (5)
- Вставка попередньо зібраного блоку (6)
- Висувні розділюючі стінки (7)





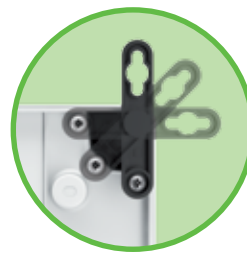
Усебічний захист „Drain Protect“
✦ Від проникнення рідини



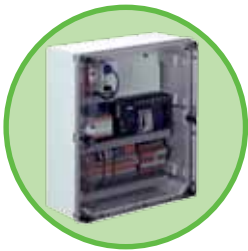
Різні системи запирання
✦ Довільний вибір гвинтового або швидкого запирання



Кріплення поза контуром ущільнення
✦ Інсталяція вже зібраних корпусів



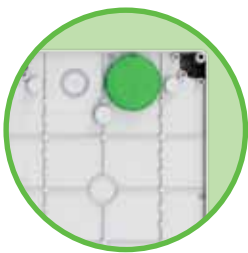
Можливості зовнішнього кріплення
✦ Скоби забезпечують відстань до стіни 10 та 40 мм для оптимального прокладання дротів



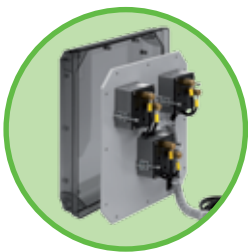
Індивідуальні рішення:
✦ Свердління та фрезерування
✦ Індивідуальний друк
✦ Проводка
✦ Індивідуальна упаковка



Оптимізовані розміри корпусів
✦ Оснащення фланцевими пластинами та багатопольовими роз'ємами
✦ Для універсального застосування у різних умовах



Захист від утворення конденсату
✦ Підготовка для встановлення вентиляційного елемента BEL Air M40
✦ Рівень захисту IP 65



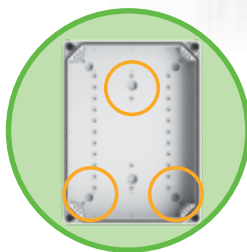
Місця для кріплення компонентів на кришці:
✦ Монтажних пластин, DIN-рейок тощо



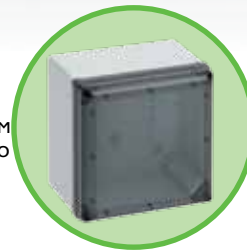
Пломбування кришки



Пластикові корпуси:
✦ Швидка та легка обробка та мала вага
✦ Надзвичайна довговічність: відсутність корозії після механічної обробки



Триточкове кріплення
✦ Простий монтаж завдяки монтажним отворах замкового типу



Виконання кришки:
✦ Сіра або прозора
✦ Підходить для 1.000 В AC / 1.500 В DC без додаткових заходів



Висота: 500 мм					
Висота: 400 мм					
Висота: 300 мм					
	Ширина: 300 мм Глибина: 180 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 226 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 180 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 226 мм	Ширина: 400 мм Глибина: 226 мм
Тип:	GEOS-L 3030-18-to	GEOS-L 3030-22-to	GEOS-L 3040-18-to	GEOS-L 3040-22-to	GEOS-L 4050-22-to
Артикул:	701 433 01	701 733 01	701 434 01	701 734 01	701 745 01

Висота: 500 мм					
Висота: 400 мм					
Висота: 300 мм					
	Ширина: 300 мм Глибина: 180 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 226 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 180 мм	Ширина: 300 мм Глибина: 226 мм	Ширина: 400 мм Глибина: 226 мм
Тип:	GEOS-L 3030-18	GEOS-L 3030-22	GEOS-L 3040-18	GEOS-L 3040-22	GEOS-L 4050-22
Артикул:	700 433 01	700 733 01	700 434 01	700 734 01	700 745 01

Аксессуары

Монтажні пластини пластикові

	GEOS MPI-3030 250x250x5 мм для GEOS 3030-18 /-22	700 003 01
	GEOS MPI-3040 250x350x5 мм для GEOS 3040-18 /-22	700 004 01
	GEOS MPI-4050 250x450x5 мм для GEOS 4050-22	700 005 01

Монтажні кронштейни

	GEOS MH-18 3 монтажних рівні, для корпусів: - GEOS 3030-18 - GEOS 3040-18	720 022 01
	GEOS MH-22 6 монтажних рівнів, для корпусів: - GEOS 3030-22 - GEOS 3040-22 - GEOS 3050-22	720 023 01

Монтажні пластини сталеві

	GEOS MPS-3030 250x250x2 мм для GEOS 3030-18 /-22	700 013 01
	GEOS MPS-3040 250x350x2 мм для GEOS 3040-18 /-22	700 014 01
	GEOS MPS-4050 250x450x2 мм для GEOS 4050-22	700 015 01

Пергородки

	GEOS-L TW 30-18 Довжина 300 мм	721 032 01
	GEOS-L TW 30-22 Довжина 300 мм	721 033 01
	GEOS-L TW 40-18 Довжина 400 мм	721 034 01
	GEOS-L TW 40-22 Довжина 400 мм	721 035 01
	GEOS-L TW 50-22 Довжина 500 мм	721 036 01

Фальшпанель

	GEOS-L EP-3030 250x250x5 мм для GEOS 3030-18 /-22	721 013 01
	GEOS-L EP-3040 250x350x5 мм для GEOS 3040-18 /-22	721 014 01
	GEOS-L EP-4050 250x450x5 мм для GEOS 4050-22	721 015 01

Петлі

	GEOS ABL-10 10 мм	720 020 01
	GEOS ABL-40 40 мм	720 021 01