

Поліестерові стандартні корпуси



- Міцний поліестеровий корпус для машинобудування та засобів автоматики.
- Стандартний корпус, пристосований для монтажу DIN-рейок і монтажних пластин.
- Корпус має універсальну конфігурацію.

Комплект поставки:

корпус з армованого скловолокном поліестера, що складається з кришки, прокладки та болтів, що не випадають. Нижня частина має 2 або 4 болти заземлення.

Технічні характеристики

Матеріал	Армований скловолокном поліестер
Захист	IP66 відповідно стандарту EN 60529
Міцність	7 Джоулів відповідно до EN 60079-0
Колір	RAL 7000, сірий; інші кольори за запитом
Наявність токсичних речовин	Без вмісту галогенів
Електроізоляція	Повністю ізолюваний відповідно до VDE 0100
Поверхневий опір	18 кВ/мм IEC 60243-1
Діелектрична міцність	>1012 Ом IEC 60093
Температурний режим	- 40°C... +90°C - поліуретанова прокладка (PUR) (Стандарт) - 40°C... +100°C - хлоропренова прокладка (CR) - 60°C... +130°C - силіконова прокладка (VMQ) (опція)

Огляд програми виробів

Код замовлення	Розміри (ШхДхВ), мм	Код замовлення	Розміри (ШхДхВ), мм
02.06 06 03	55 x 55 x 37	02.12 22 09	120 x 220 x 91
02.06 06 06	55 x 55 x 59	02.16 16 09	160 x 160 x 91
02.08 08 06	75 x 80 x 56	02.16 26 09	160 x 260 x 91
02.08 08 08	75 x 80 x 75	02.16 36 09	160 x 360 x 91
02.08 11 06	75 x 110 x 56	02.16 56 09	160 x 560 x 91
02.08 11 08	75 x 110 x 75	02.25 26 12	250 x 255 x 121
02.08 16 06	75 x 160 x 56	02.25 26 16	250 x 255 x 161
02.08 16 08	75 x 160 x 75	02.25 40 12	250 x 400 x 121
02.08 19 06	75 x 190 x 56	02.25 40 16	250 x 400 x 161
02.08 19 08	75 x 190 x 75	02.25 60 12	250 x 600 x 121
02.08 23 06	75 x 230 x 56	02.36 36 09	360 x 360 x 91
02.08 23 08	75 x 230 x 75	02.41 40 12	405 x 400 x 121
02.10 32 08	100 x 320 x 81	02.41 40 20	405 x 400 x 201
02.12 12 09	120 x 122 x 91		