

Противопожарные корпуса E30 из полиэстера



- + Противопожарные корпуса из особого полиэфирного полиэстера без содержания галогена
- + EКорпус имеет общестроительный сертификат соответствия согласно стандарту DIN 4102, раздел 12
- + Комплектация сертифицированными керамическими клеммами и кабельными вводами по индивидуальному проекту заказчика

Комплект поставки:

несущая шина и внешние накладки, опция – дополнительная обработка и комплектация специальными керамическими клеммами и кабельными вводами.

Технические характеристики:

Материал:	армированный стекловолокном реактоплатичный полиэстер
Цвет:	RAL 2004, чистый оранжевый
Ударная прочность:	7 Дж в соотв. с ГОСТ 31610.0-2014
Степень защиты:	IP 66
Материал уплотнителя:	хлоропрен
Токсичность:	не содержит галоген
Температурный диапазон:	от -40°C до +90°C

Типоразмер

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
E3002	E30.12 22 09	120 x 220 x 90

Комплектующие

Керамический клеммный блок SAKK 4 (0,5-6mm²) на один провод

Артикул

E30.00 01 04

Керамический клеммный блок SAKK10 (2,5-10 mm²) на несколько проводов

Артикул

E30.00 01 16

Крышка

Артикул

E30.00 01 91

Мост, 2-х контактный для SAKK 4

Артикул

E30.00 01 92

Мост, 3-х контактный для SAKK 4

Артикул

E30.00 01 93

Мост, 4-х контактный для SAKK 4

Артикул

E30.00 01 94

Мост, 2-х контактный для SAKK 10

Артикул

E30.00 01 96

Мост, 3-х контактный для SAKK 10

Артикул

E30.00 01 97

Мост, 4-х контактный для SAKK 10

Артикул

E30.00 01 98

Угловая шина заземления TS 32

Артикул

E30.00 02 01