

**Rozdzielnice modułowe szare 1000V AC 1500V DC PV UV**

Kod producenta	EC620xxE
Materiał obudowy	Technopolimer na bazie ABS
Materiał drzwi	Poliwęglan
Wyposażenie	Szyna N+PE
Bezhalogenowy	tak
Samogasnący	nie
Odporny na UV	tak
Nadaje się do PV	tak
Kolor RAL	7035
Odporność uderzeniowa	IK08
Stopień ochrony	IP65
Temperatura pracy	-5 °C +60 °C
GWT	650 °C
Montaż	natynkowy
Wymiary	150x170x100
Napięcie nominalne	1000V AC 1500V DC
Ilość w opakowaniu	1
Zgodne z normami	EN 60670-1, EN-60670-24
Certyfikat CE	tak
Gwarancja	2 lata

EC62018E



CE



## Rozdzielnice modułowe szare 1000V AC 1500V DC PV UV

KOD	WYMIARY	ILOŚĆ W OPAKOWANIU
EC62004E	150x170x100	22
EC62008E	200x180x100	14
EC62012E	290x390x140	8
EC62018E	290x390x140	1
EC62024E	290x390x140	1
EC62036E	400x400x140	1
EC62054E	400x650x140	1
EC62072E	420x885x150	1



CE

