



Rozdzielnica natynkowa HERMETICA 2x12+2 modułów PE+N drzwi przydymiane IP65 1000V DC PV

Indeks: **169809** Producent: **Elektro-Plast Nasielsk** Kod producenta: **2209-01**

Cena: 178.39 zł

Opis

Rozdzielnica natynkowa HERMETICA 2x12+2 modułów PE+N drzwi przydymiane IP65 1000V DC PV

Producent: Elektro-Plast Nasielsk

Norma PN-EN 62208:2011; Przeznaczona także do ochrony instalacji fotowoltaicznych (PV); Stopień ochrony IP65; Odporność na uderzenie IK 07; Napięcie znamionowe 690V AC; 1000V DC ; Odporne na promieniowanie UV; Klasa izolacji II; Materiał: Obudowa : ABS / Drzwi: PC; kolor jasnoszary RAL 7035; Warunki pracy : -20°C +70°C Produkt polski; Napięcie znamionowe 690V AC; 1000V DC ; Odporne na promieniowanie UV; Przeznaczona także do ochrony instalacji fotowoltaicznych (PV); Solidna konstrukcja (grube ścianki produktu), Możliwość plombowania szyby oraz rozdzielni, obudowy 3, 4modułowe jedne z najmniejszych na rynku, ściany z otworami wyłamywanymi PG, odporne na uszkodzenia mechaniczne, Możliwość zatrzymania szyby w dwóch pozycjach: otwartej oraz półotwartej , Bardzo szerokie zastosowanie, także w przemyśle;

Parametry

Kod producenta	2209-01
Rodzaj	Rozdzielnice
EAN	5902431694429
Stan	Nowy