



Rozdzielnica stacjonarna typ ADAMÓW wejście M25 wyjście 2x16/5 4xGS bez zabezpieczeń IP44

Indeks: 170429 Producent: PCE Kod producenta: 9036003W

Cena: 406.86 zł

Opis

Rozdzielnica stacjonarna typ ADAMÓW wejście M25 wyjście 2x16/5 4xGS bez zabezpieczeń IP44

Producent: Pce

Zalety grupy produktowej: Obudowa PC/ABS, obudowa zgodna z normą IEC / EN 62208, do stosowania w standardowej rozdzielnicy i kontroli zespołów przekładni według norm serii EN 60439, EN 61439. Odporna na temperatury max. +40°C do -25°C. Odporność na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV wg ISO 4892-2, IK08 oraz IK09 zgodnie z IEC/EN 62262 lub IEC/EN 50102, IP54 oraz IP66/67 zgodnie z IEC/EN 60529 do użytku zewnętrznego. Możliwość zamykania oraz plombowania, wkładka z gwintem metrycznym wykonana z miedzi, wszystkie zewnętrzne śruby wykonane są ze stali nierdzewnej.

- Długość kabla #
- Głębokość 140 mm
- Gniazdo wtykowe CEE 125A Brak
- Gniazdo wtykowe CEE 16A 2x16A 5p 400V
- Gniazdo wtykowe CEE 32A Brak
- Gniazdo wtykowe CEE 63A Brak
- Inny osprzęt i/lub puste miejsca 0
- Kolor Szary
- Liczba gniazd typu 13 (norma szwajcarska) 0
- Liczba gniazd typu 15 (norma szwajcarska) 0
- Liczba gniazd typu 23 (norma szwajcarska) 0
- Liczba gniazd typu 25 (norma szwajcarska) 0
- Liczba gniazd ze stykiem ochronnym (SCHUKO) 2
- Liczba wyłączników nadprądowych 0
- Materiał obudowy Tworzywo sztuczne
- Model wojskowy nie
- Rodzaj obsługi Montaż ścienny
- Rodzaj podłączenia sieciowego M25
- Rodzaj zabezpieczenia Brak
- Stopień ochrony (IP) IP54
- Szerokość 222 mm
- Wyłącznik różnicowoprądowy Brak
- Wysokość 320 mm
- Zasilanie / możliwość podłączenia Inne

Parametry

Kod producenta	9036003W
Rodzaj	Rozdzielnice
EAN	5907711125068
Stan	Nowy