

ECH-48PT-s



Specyfikacje

Numer katalogowy	001100306
Opis	ECH-48PT-s
Nazwa klasy	Rozdzielnica
Prąd znamionowy (A)	63
Napięcie znamionowe (V)	400
Sposób montażu	Natynkowa
Stopień ochrony IP	65
Napięcie znamionowe DC (V)	1500
Klasa ochronności	II
Ilość modułów (w sumie/w rzędzie)	48 / 12
Rozmiar ramki (ilość rzędów)	4
Drzwi (materiał, kolor)	Tworzywo, transparentne
Cokół obudowy (material, kolor)	Tworzywo, szara
Ilość zacisków PE/N	28 / 4x6
Test rozżarzonym drutem (°C)	650

Strona produktu online [🔗](#)

Inna dokumentacja



[Rysunek wymiarowy](#)
[Katalog danych technicznych](#)
[Instrukcja obsługi](#)
[Deklaracja CE](#)

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000214
Nazwa klasy	Szafka rozdzielcza
Prąd znamionowy	63
Napięcie znamionowe dla DC	1500
Stopień ochrony (IP) strony czołowej	65
Napięcie znamionowe	400
Liczba rzędów	4
Szerokość wyrażona liczbą modułów	12
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Wysokość	663mm
Szerokość	319mm
Głębokość	144mm
Szyna DIN	1
Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	1
Kolor	Szary
Numer RAL	7035
Stopień ochrony (IP)	IP65