

ECH-12PT



Specyfikacje

Numer katalogowy	001101062
Opis	ECH-12PT
Nazwa klasy	Rozdzielnica
Prąd znamionowy (A)	63
Napięcie znamionowe (V)	400
Sposób montażu	Natynkowa
Stopień ochrony IP	IP 65
Napięcie znamionowe DC (V)	1500
Klasa ochronności	II
Ilość modułów (w sumie/w rzędzie)	12 / 12
Rozmiar ramki (ilość rzędów)	1
Drzwi (materiał, kolor)	Tworzywo, transparentne
Cokół obudowy (material, kolor)	Tworzywo, szara
Ilość zacisków PE/N	10 / 10
Test rozżarzonym drutem (°C)	650

Strona produktu online [🔗](#)

Inna dokumentacja



Rysunek wymiarowy
Katalog danych technicznych
Model 3D
Instrukcja obsługi
Deklaracja CE
Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000214
Nazwa klasy	Szafka rozdzielcza
Stopień ochrony (IP) strony czołowej	IP 65
Napięcie znamionowe dla DC	1500
Napięcie znamionowe	400
Prąd znamionowy	63
Sposób montażu	Montaż powierzchniowy
Liczba rzędów	1
Szerokość wyrażona liczbą modułów	12
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Wysokość	256mm
Szerokość	319mm
Głębokość	144mm
Szyna DIN	1
Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	1
Kolor	Szary
Numer RAL	7035
Stopień ochrony (IP)	IP65