



Parametry podstawowe

Gama produktów	Resi9
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Sposób montażu	Poziomy
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis linii	3L + N
Length in 18 mm modules	18

Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	4 N + 3 L
Konfiguracja biegunów dla 1 drogi	1 3P + N 1 4P
Rozstaw przyłączy	18 mm
Typ podłączenia	Widelki
Odstęp między drogami	72 mm
Oznakowanie	N L1 L2 L3
Izolacja	Izolowany
Prezentacja urządzenia	Z możliwością odcięcia
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	63 A w 40 °C
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) F/N 400 V prąd przemienny (AC) F/F
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V prąd przemienny (AC)
Miejsce montażu	Spód na przyłączy podwójne
Szerokość w modułach 9 mm	36
Szerokość	320 mm
Kolor	Biały (RAL 9003)
Zgodność gamy	Acti 9 Acti9 K60 Resi9 Resi9 MCB Resi9 Resi9 RCBO Resi9 Resi9 RCCB Resi9 PowerLogic ION7650

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-7-1 IEC 61439-2
Certyfikacja produktu	CE
Odporność ogniowa	960 °C (30 s) zgodnie z IEC 60695-2-1
Stopień zanieczyszczenia	3

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,8 cm
Szerokość opakowania 1	2,5 cm
Długość opakowania 1	32,5 cm
Waga opakowania 1	156 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	5,8 cm
Szerokość opakowania 2	9 cm
Długość opakowania 2	34,7 cm
Waga opakowania 2	854 g
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	30
Wysokość opakowania 3	15 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	5,618 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------