

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Szyna łączeniowa D9XFH1N12

A9XPC612



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti9
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Sposób montażu	Poziomy
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis linii	1L + N
Length in 18 mm modules	12

Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	12 N + 1 L
Konfiguracja biegunów dla 1 drogi	1 1P + N
Rozstaw przyłączy	9 mm pomiędzy fazą a przewodem neutralnym
Typ podłączenia	Ząb
Odstęp między drogami	18 mm
Oznakowanie	N L
Izolacja	Izolowany
Prezentacja urządzenia	Z możliwością odcięcia
Dostarczane wyposażenie	end-pieces tooth covers
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	80 A w 40 °C
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) F/N
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	400 V prąd przemienny (AC) zgodnie z IEC 61439-1
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Miejsce montażu	Góra na zaciski typu tunelowego
Szerokość w modułach 9 mm	24
Wysokość	32 mm
Szerokość	218 mm

Głębokość	27 mm
Masa produktu	93 g
Kolor	Biały (RAL 9003)
Zgodność gamy	Acti 9 (Acti9 C40) Acti 9 (Acti9 C40 Vigi) Acti 9 (Acti 9 iDPN) Acti 9 (Acti 9 iDPN Vigi) Acti 9 (Acti9 IDc) Multi 9 (Multi 9 N40) Multi 9 (Multi 9 N40 Vigi) Acti9 (Acti9 iC40) Acti9 (Acti9 iCV40) Acti9 Vigi iCG40 Acti9 (Acti9 iID40)

Środowisko pracy

Normy	EN/IEC 60439-1
Odporność ogniowa	960 °C (30 s) zgodnie z IEC 60695-2-1
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z EN/IEC 60439-1
Stopień ochrony IP	IP20 z końcówkami i osłonami zębów

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,200 cm
Szerokość opakowania 1	2,700 cm
Długość opakowania 1	27,200 cm
Waga opakowania 1	90,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	5,500 cm
Szerokość opakowania 2	16,000 cm
Długość opakowania 2	31,000 cm
Waga opakowania 2	1,153 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	600
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	87,500 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

Sustainable packaging	Yes
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
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 miesięcy
------------------	-------------

Zalecane zamienniki