

Karta danych technicznych 14813

produktu

Parametry

Szyna sztyftowa do wyłączników C120/NG125,
3-biegunowa, 15 modułów



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Sposób montażu	Poziomy
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis linii	3L
Length in 18 mm modules	22

Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	5 żył 3 L
Konfiguracja biegunów dla 1 drogi	1 3P
Rozstaw przyłączy	27 mm
Typ podłączenia	Ząb
Odstęp między drogami	81 mm
Oznakowanie	L1 L2 L3
Izolacja	Izolowany
Prezentacja urządzenia	Z możliwością odcięcia
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	125 A w 40 °C
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	500 V prąd przemienny (AC)
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V prąd przemienny (AC)
Miejsce montażu	Góra na zaciski typu tunelowego Spód na zaciski typu tunelowego
Szerokość w modułach 9 mm	45
Szerokość	405 mm
Kolor	Szarość antracytowa (RAL 7016)
Zgodność gamy	Acti 9 Acti9 NG125 Acti 9 Acti9 C120

Środowisko pracy


Normy	IEC 60664-1
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	1,700 cm
Szerokość opakowania 1	5,000 cm
Długość opakowania 1	42,000 cm
Waga opakowania 1	218,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	10,000 cm

Szerokość opakowania 2	10,000 cm
Długość opakowania 2	103,000 cm
Waga opakowania 2	4,752 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	80
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	30,540 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
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
-----------	-----------