

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Szyna sztyftowa Acti9 A9XPH324 100A 3-biegunowa 24 moduły



A9XPH324

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis linii	3L
Length in 18 mm modules	24

### Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	8 żył 3 L
Konfiguracja biegunów dla 1 drogi	1 3P
Rozstaw przyłączy	18 mm
Typ podłączenia	Ząb
Odstęp między drogami	54 mm
Oznakowanie	L1 L2 L3
Izolacja	Izolowany
Prezentacja urządzenia	Z możliwością odcięcia
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	100 A w 40 °C
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	415 V prąd przemienny (AC)
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V prąd przemienny (AC) zgodnie z IEC 61439-2
Sposób montażu	Poziomy
Miejsce montażu	Góra lub spód na zaciski typu tunelowego Góra lub spód na zacisk podwójny
Szerokość w modułach 9 mm	48
Szerokość	430 mm
Kolor	Biały (RAL 9003)
Zgodność gamy	Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti9 iK60 Acti 9 Acti9 iID Acti 9 Acti9 iID K Acti 9 Acti 9 iSW Acti 9 Acti 9 iSW-NA

## Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-7-1 IEC 61439-2
Odporność ogniowa	960 °C ( 30 s ) zgodnie z IEC 60695-2-1
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z IEC 60947-7-1
Stopień ochrony IP	IP20 z końcówkami i osłonami zębów

## Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	232 g
Wysokość dla opakowania 1	1,5 cm
Szerokość dla opakowania 1	3 cm
Długość dla opakowania 1	43 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	5
Waga dla opakowania zbiorczego 2	1,278 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	6 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	8,7 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	46,6 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S04
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	80
Waga dla opakowania zbiorczego 3	21,276 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60 cm

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>

<b>Norma RoHS Chiny</b>	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
<b>Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko</b>	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
<b>WEEE</b>	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
<b>Warunki gwarancji</b>	
<b>Gwarancja</b>	18 miesięcy