

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Szyna widełkowa K60 R9XFH312 63A 3-biegunowa 12 modułów



R9XFH312

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Resi9
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Sposób montażu	Poziomy
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis linii	3L
Length in 18 mm modules	12

### Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	4 3 L
Konfiguracja biegunów dla 1 drogi	1 3P
Rozstaw przyłączy	18 mm
Typ podłączenia	Widelki
Odstęp między drogami	54 mm
Oznakowanie	L1 L2 L3
Izolacja	Izolowany
Prezentacja urządzenia	Z możliwością odcięcia
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	63 A w 40 °C
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	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	24
Szerokość	220 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	2,5 cm
Szerokość opakowania 1	1,5 cm
Długość opakowania 1	21,2 cm
Waga opakowania 1	81 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	6 cm
Szerokość opakowania 2	8,5 cm
Długość opakowania 2	24,7 cm
Waga opakowania 2	475 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	90
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	9,062 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
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
-----------	-----------

## Zalecane zamienniki