

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/szyna-laczeniowa-3f-12mod-16mm2-100a-p-30149.html>

## Szyna łączeniowa 3F 12mod 16mm<sup>2</sup> 100A



Cena brutto	<b>79,08 zł</b>
Cena netto	<b>64,29 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>33416</b>
Kod producenta	<b>A9XPH312</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Ten Acti9 to przeznaczone do cięcia poziome moduły grzebieniowe 12 dla Acti9 iC60 lub Acti9 iK60. Przeznaczony jest do instalacji 3L. Typ to L1L2L3 (linia). Jest to zestaw 1 urządzenia. Jest to zestaw 1 urządzenia. Nadaje się do 4 urządzeń (3P). Długość wynosi 220 mm. Całkowita liczba modułów 18 mm wynosi 12. Przekrój poprzeczny kołka wynosi 16 mm<sup>2</sup>. Typ połączenia elektrycznego to PIN. Liczba faz wynosi 3. Liczba biegunów wynosi 3. Znamionowy prąd roboczy I<sub>e</sub> przy 40°C wynosi 100 A. Prąd zwarciovowy I<sub>sc</sub> jest kompatybilny ze zdolnością wyłączenia wyłączników automatycznych Schneider Electric. Napięcie izolacji znamionowej interfejsu użytkownika wynosi 500 VAC. Znamionowe napięcie robocze dla użytkownika wynosi 415 VAC. Urządzenie jest w kolorze białym RAL9003. Stopień zanieczyszczenia wynosi 3. Zgodnie z normą IEC 60695-2-1 odporność ogniowa jest samogasnąca w temperaturze 960°C w ciągu 30 sekund. Jest zgodny z normą EN/IEC 61439-1

### 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	12
Normy	EN/IEC 61439-1

### Parametry uzupełniające

Ilość podłączanych urządzeń	4 3 L
typ rozdziału	L1 L2 L3

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
miejsce montażu	Góra lub spód na zaciski typu tunelowego Góra lub spód na zacisk podwójny
Szerokość w modułach 9 mm	24
Szerokość	220 mm
Kolor	Biały (RAL 9003)
Zgodność gamy	Acti9 LJ Acti9 iK60 Acti9 U Acti9 iID K Acti9 iSW Acti9 iSW-NA Multi 9 C60 Acti9

#### Środowisko pracy

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