

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/listwa-zaciskowa-na-szyne-din-wago-280-101-p-7269.html>



Listwa zaciskowa na szynę DIN - WAGO 280-101

Cena brutto	7,86 zł
Cena netto	6,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Z347
Kod producenta	280-101
Producent	WAGO

Opis produktu

Listwa zaciskowa na szynę DIN (złączka listwowa) WAGO

Złączka 2-przewodowa przelotowa 280-101 firmy Wago to 2-przewodowa złączka przelotowa, wyposażona w zaawansowany zacisk CAGE CLAMP® Wago. Listwa zaciskowa jest odpowiednia do zakresu rozmiaru przewodów od 28AWG do 12AWG.

Dane elektryczne (Parametry znamionowe zgodnie z IEC/EN 60664-1):

- napięcie znamionowe (III / 3): 800 V
- napięcie znamionowe udarowe (III / 3): 8 kV
- prąd znamionowy: 24 A
- legenda parametrów: znamionowych (III / 3) Δ kategoria przepięć III / stopień zanieczyszczenia 3

Parametry zacisku:

- technika podłączania przewodu: CAGE CLAMP®
- rodzaj montażu: przyrząd montażowy
- materiał podłączanego przewodu: miedź, aluminium
- przewód jednodrutowy: 0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
- przewód linkowy: 0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
- dł. odizolowania przewodu: 8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 cal
- łączna liczba zacisków: 2
- łączna liczba potencjałów: 1
- liczba poziomów: 1
- rodzaj oprzewodowania: oprzewodowanie z boku
- wskazówka dot. przekroju przewodu: 12 AWG: THHN, THWN

Wymiary:

- szerokość: 5 mm / 0.197 inch
- wysokość od górnej krawędzi szyny: 30,5 mm / 1.201 inch
- głębokość: 42,5 mm / 1.673 inch

Dane mechaniczne:

- konstrukcja: konstrukcja pozioma
- rodzaj montażu: szyna montażowa 35
- płaszczyzna opisu: opis z boku

Dane materiałowe:

- kolor: szara
- materiał izolacyjny: poliamid 66 (PA 66)
- obciążenie ogniowe: 0,08 MJ
- masa: 4,1 g