

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zlaczce-przemyslowe-zakrecane-gx16-8pin-wtyk-z-gniazdem-p-11272.html>



Złącze przemysłowe zakręcane GX16 8PIN wtyk z gniazdem

Cena brutto	4,72 zł
Cena netto	3,84 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	WRD-073

Opis produktu

Złącze przemysłowe zakręcane GX16 8PIN wtyk z gniazdem

Złącze przemysłowe GX16 wyposażone w 8 pinów to kluczowy element wykorzystywany do tworzenia niestandardowych połączeń w wielu obszarach przemysłu. Jest to rozwiązanie szczególnie przydatne w komputerowych systemach pomiarowych i kontrolnych, gdzie wymagana jest zarówno precyzja, jak i niezawodność.



Złącze charakteryzuje się napięciem znamionowym do 220V przy prądzie 5A oraz granicznym napięciem AC 250V.rms, co pozwala na bezpieczne użytkowanie w większości zastosowań przemysłowych. Wysoka rezystancja izolacji sięgająca 1200 Ohm zapewnia ochronę przed przepięciami, natomiast niska rezystancja styku, wynosząca tylko 20 Ohm, przyczynia się do efektywnej przewodności i minimalizacji strat w połączeniach.

Ergonomiczna średnica gwintu montażowego wynosząca 16 mm (5/8 cala) i całkowita długość 47 mm sprawiają, że złącze jest łatwe w montażu, nawet w ciasnych przestrzeniach. Dodatkowo, niewielka waga złącza, wynosząca jedynie 19 gramów, pozwala na bezproblemowe dodanie do różnorodnych układów bez znaczącego zwiększenia ich masy. Srebrny kolor oraz metalowe wykończenie dodają estetyki, a jednocześnie są gwarancją solidności.

Dane techniczne:

- napięcie znamionowe / prąd: 5A / 220V
- napięcie graniczne napięcia: AC 250V.rms
- rezystancja izolacji: Max. 1200 Ohm
- rezystancja styku: 20 Ohm
- Liczba PIN: 8
- średnica gwintu montażowego: 16mm / 5/8 "
- całkowita długość: 47 mm
- materiał: metal

- kolor: srebrny
- waga: 19g

Zestaw zawiera:

- 1x złącze przemysłowe GX16 8-PIN

