

# Delock M8 Złącze 3-stykowe męskie z kodowaniem A do montażu za złącze śrubowe

## Opis

To złącze firmy Delock może służyć do podłączenia kabla za pomocą zacisku śrubowego ze złączem M8, np. do sterowania maszynami lub automatyzacji.



## Numer artykułu 60529

EAN: 4043619605293

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x M8 męski A-coded 3 pin
  - 3 x terminal polowy do uziomu
- Zakres przekroju od 26 do 22 AWG (0,13 - 0,32 mm<sup>2</sup>)
- Napięcie robocze: maks. 60 V
- Prąd: max. 3 A
- Temperatura robocza: -25 °C ~ 85 °C
- Klasa ochrony: IP67
- Wejście kablowe, maks. 3,0 - 4,5 mm
- Gwint: M8 x 1,0 mm
- Materiał obudowy: PA66
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxG): ok. 45 x 12,1 mm

## Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie M8

---

## Zawartość opakowania

- Złącze
- Klucz inbusowy

---

## Zdjęcia



## Interface

Złącze 1:	1 x M8 męski
-----------	--------------

## Technical characteristics

Operating voltage:	60 V
Temperatura robocza:	-25 °C ~ 85 °C
Current consumption:	3 A

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	Plastik
Wykończenie pinów:	pozlacane
Diameter:	12,1 mm
Długość:	45 mm
Kolor:	czarny