



Kabel ze złączem M8, 3-żyłowy, długość 1 m



Numer artykułu SKU:
KABM83G

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Kable te są stosowane do podłączania:

- czujników położenia tłoka
- czujników indukcyjnych
- zaworów elektromagnetycznych

Uwaga! Nie są one kompatybilne z 4-pinowymi złączkami do kabli M8 (np. często stosowanymi w fotokomórkach).

Dane techniczne:

Zakres temperatur: -25°C do +90°C

Napięcie: maks. 60 V AC/DC, maks. 3 A

Stopień ochrony: IP 67

Kabel: materiał PUR, 3x 0,34 mm² (tylko do zastosowań statycznych)

Przyłącza kabla: Pin 1 - brązowy, Pin 3 - niebieski, Pin 4 - czarny

DANE TECHNICZNE

Waga	0,08 kg
Długość kabla	3 m
Forma konstrukcyjna	prosty

Nr kat.	KABM83G
EAN-13	4050571816728