

KWPN-M6/-10 90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	końcówka kablowa, 10 mm ²
Nr zam.	1497420000
Typ	KWPN-M6/-10 90
GTIN (EAN)	4050118307023
Ilość	100 Szt.

KWPN-M6/-10 90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	0,35 g	Masa netto	3,511 g
--------	--------	------------	---------

Dane techniczne

Wykonanie	Seria DIN 46235, 90°
-----------	----------------------

Łączniki

Długość połączenia (l)	13 mm	Długość trzonu (a)	10 mm
Otwór	M 6	Przekrój przyłącza przewodu	10 mm ²
Szerokość kołnierza (b)	10 mm	izolacja	element niedostępny
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	6,4 mm	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	4,4 mm
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	6 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001050	ETIM 7.0	EC001050
ECLASS 9.0	27-40-02-03	ECLASS 9.1	27-40-02-03
ECLASS 10.0	27-40-02-03	ECLASS 11.0	27-40-02-03

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN
-----------------	-----------------------

KWPN-M6/-10 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

