

KRN-M12/-10**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.	1496950000
Typ	KRN-M12/-10
GTIN (EAN)	4050118306453
Ilość	100 Szt.

KRN-M12/-10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	0,63 g	Masa netto	6,691 g
--------	--------	------------	---------

Dane techniczne

Wykonanie	Seria Euro, standard
-----------	----------------------

Łączniki

Długość połączenia (l)	28,5 mm	Długość trzonu (a)	10 mm
Otwór	M 12	Przekrój przyłącza przewodu	10 mm ²
Szerokość kołnierza (b)	20 mm	izolacja	element niedostępny
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	13 mm	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	4,5 mm
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	7 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E499744

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	EPLAN

KRN-M12/-10

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

www.weidmueller.com

Rysunki

