

KQN-M10/-35**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, 35 mm ²
Nr zam.	1494190000
Typ	KQN-M10/-35
GTIN (EAN)	4050118303780
Ilość	50 Szt.

KQN-M10/-35**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	1 g	Masa netto	10,06 g
--------	-----	------------	---------

Łączniki

Długość połączenia (l)	27 mm	Długość trzonu (a)	12 mm
Otwór	M10	Przekrój przyłącza przewodu	35 mm ²
izolacja	element niedostępny	Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	10,5 mm
Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	9 mm	Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	18 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 11.0	27-40-02-12

Dopuszczenia

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

Pobieranie

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

KQN-M10/-35

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

www.weidmueller.com

Rysunki

