

**Końcówka kablowa
KQN-M5/S/-2,5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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 do zamówienia

Typ	KQN-M5/S/-2,5
Nr zam.	1493870000
Wykonanie	końcówka kablowa, 1,5 mm ² - 2,5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303759
J. op.	100 Szt.

**końcówka kablowa
KQN-M5/S/-2,5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	0,07 g	Masa netto	0,709 g
--------	--------	------------	---------

Łączniki

Długość połączenia (l)	12 mm	Długość trzonu (a)	5 mm
Otwór	M 5/S	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	2,5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	1,5 mm ²	izolacja	element niedostępny
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	5,3 mm	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	2,3 mm
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	8 mm		

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001052	ETIM 6.0	EC001059
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-04	eClass 9.0	27-40-02-12
eClass 9.1	27-40-02-12		

certyfikaty

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

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Dane projektowe	EPLAN

końcówka kablowa
KQN-M5/S/-2,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

