

KQNG-M4/S/-1**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, 0.5 mm ² - 1 mm ²
Nr zam.	1493560000
Typ	KQNG-M4/S/-1
GTIN (EAN)	4050118303285
Ilość	100 Szt.

KQNG-M4/S/-1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	0,06 g	Masa netto	0,56 g
--------	--------	------------	--------

Łączniki

Długość połączenia (l)	12 mm	Długość trzonu (a)	5 mm
Otwór	C 4/S	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	1 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,5 mm ²	izolacja	element niedostępny
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	4,3 mm	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	1,6 mm
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	7 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-92	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-92	ECLASS 11.0	27-40-02-92

Dopuszczenia

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

Pobieranie

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

KQNG-M4/S/-1

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

www.weidmueller.com

Rysunki

