

**KQN-M2/-0,5****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**

Wersja	końcówka kablowa, 0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
Nr zam.	<a href="#">1493670000</a>
Typ	KQN-M2/-0,5
GTIN (EAN)	4050118303438
Ilość	100 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2026-03-31T00:00:00+02:00

## Technical data

### Dopuszczenia

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

### Wymiary i masa

Masa netto	0.23 g
------------	--------

### Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

### Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.1 mm <sup>2</sup>
izolacja	element niedostępny	Otwór	M 2
Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	1 mm	Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	5 mm
Długość trzonu (a)	4 mm	Długość połączenia (l)	10 mm
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	2.2 mm		

### Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

**Drawings**



**Accessories****Crimping tools**

Praski do niezolowanych łączników toczonych końcówek kablowych, męskich końcówek kablowych, łączników równoległych i szeregowych  
Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku  
Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	HTN 21	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9014610000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4008190152734	6mm <sup>2</sup> , Zacisk z karbem
Ilość	1 ST	