

**KQN-M5/-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Použití izolovaných vodičů uživatelům zaručuje dlouhodobou konzistentní kvalitu elektrického připojení.

- Široká řada izolovaných a neizolovaných kabelových ok a konektorů
- Tubulární kabelová oka podle současných standardů trhu (Euroseries)
- Kompresní kabelová oka podle DIN 46235
- Plechová kabelová oka podle DIN 46234
- Izolovaná kruhová kabelová oka podle DIN 46237
- Izolovaná kolíková kabelová oka podle DIN 46231

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	kabelové oko, konec svorky, 1 mm <sup>2</sup> , 0,5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Číslo objednávky	<a href="#">1493790000</a>
Typ	KQN-M5/-1
GTIN (EAN)	4050118303704
Množství	100 items

**Technické údaje****Osvědčení**

ROHS Shoda

**Rozměry a hmotnosti**

Čistá hmotnost 0.8 g

**Shoda produktu s prostředím**Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%**Konektory**

Průřez vodiče, max.	1 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče	1 mm <sup>2</sup>	Izolace	není k dispozici
Otvor	M 5	Vnitřní průměr hřídele (d1)	1.6 mm
Vnější průměr hřídele (d3)	10 mm	Délka hřídele (a)	5 mm
Délka připojení (l)	13 mm	Vnitřní průměr objímky (d2)	5.3 mm

**Klasifikace**

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		

**Nákresy**



## Příslušenství

### Crimping tools



Krimpovací kleště pro neizolované konektory  
Rolovaná kabelová oka, válcová kabelová oka, piny svorek,  
paralelní a sériové konektory

- Ráčna zaručuje přesné krimpování
- Možnost uvolnění v případě chybné manipulace

### Všeobecné objednací údaje

Typ	HTN 21	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">9014610000</a>	Nástroj k nalisování koncovek, Nástroj k nalisování kontaktů, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Krimpování - odsazení
GTIN (EAN)	4008190152734	
Množství	1 ST	