

## KWN-M5/-2,5 90

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 2,5 mm <sup>2</sup> , 2,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nr zam.	<a href="#">1495270000</a>
Typ	KWN-M5/-2,5 90
GTIN (EAN)	4050118304954
Ilość	100 szt.

## KWN-M5/-2,5 90

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Masa netto 1.8 g

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## Dane techniczne

Wykonanie Seria Euro 90°

## Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks.	2.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	2.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu	2.5 mm <sup>2</sup>	izolacja	element niedostępny
Otwór	M 5	Kolor identyfikacyjny	Brak
Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	2.4 mm	Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	4.4 mm
Długość trzonu (a)	5.5 mm	Długość połączenia (l)	10.2 mm
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	5.3 mm	Szerokość kołnierza (b)	10 mm

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ETIM 10.0	EC001051	ECLASS 14.0	27-40-02-05
ECLASS 15.0	27-40-02-05		



## KWN-M5/-2,5 90

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Akcesoria

### Crimping tools



Praski do niez izolowanych 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	