

**KWN-M5/-16 90****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.**

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Kabelschuh, 16 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">1497080000</a>
Typ	KWN-M5/-16 90
GTIN (EAN)	4050118306392
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 17:18:28 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## KWN-M5/-16 90

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Gewicht	1,07 g	Nettogewicht	10,861 g
---------	--------	--------------	----------

### Technische Daten

Ausführung	Euro-Serie 90°
------------	----------------

### Verbinder

Anschlusslänge (l)	13 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	8,5 mm
Bohrung	M 5	Flanschbreite (b)	12 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	5,3 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	5,5 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Schaftlänge (a)	12 mm		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E499744

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN</a>
-------------------	-----------------------

**KWN-M5/-16 90**

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

## Zeichnungen

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

