

### KWPN-M6/-25 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,25 mm²
BestNr.	<u>1497490000</u>
Тур	KWPN-M6/-25 90
GTIN (EAN)	4050118306668
VPE	100 Stück



## KWPN-M6/-25 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abiliessungen und Gewici	110		
Gewicht	1,68 g	Nettogewicht	16,74 g
Technische Daten			
Ausführung	DIN-Serie 46235 90°		
Verbinder			
Anschlusslänge (I)	15,5 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	10 mm
Bohrung	M 6	Flanschbreite (b)	15 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	6,4 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	7 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	25 mm <sup>2</sup>
Schaftlänge (a)	20 mm		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001050	ETIM 7.0	EC001050
ECLASS 9.0	27-40-02-03	ECLASS 9.1	27-40-02-03
ECLASS 10.0	27-40-02-03	ECLASS 11.0	27-40-02-03
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	EPLAN		



## KWPN-M6/-25 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

