

## KRN-M12/-185 S

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, 185 mm²
BestNr.	<u>1494990000</u>
Тур	KRN-M12/-185 S
GTIN (EAN)	4050118304169
VPE	10 Stück



## KRN-M12/-185 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	10 27 a	Nettogewicht	1015 a

#### **Technische Daten**

Ausführung Euro-Serie schmaler

Flansch

#### Verbinder

Anschlusslänge (I)	59,5 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	24 mm
Bohrung	M 12	Flanschbreite (b)	26 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	13 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	18,7 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	185 mm²
Schaftlänge (a)	30 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	<u>EPLAN</u>	



# KRN-M12/-185 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

