

KRN-M6/-70 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,70 mm²
BestNr.	<u>1494850000</u>
Тур	KRN-M6/-70 S
GTIN (EAN)	4050118304152
VPE	25 Stück



KRN-M6/-70 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	3,99 g	Nettogewicht	39,92 g

Technische Daten

Ausführung Euro-Serie schmaler

Flansch

Verbinder

Anschlusslänge (I)	41 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	16,5 mm
Bohrung	M 6	Flanschbreite (b)	17 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	6,4 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	11,8 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	70 mm ²
Schaftlänge (a)	21 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-M6/-70 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

