

KRN-M14/-95**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, 95 mm ²
Best.-Nr.	1495780000
Typ	KRN-M14/-95
GTIN (EAN)	4050118305555
VPE	25 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 17:09:18 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

KRN-M14/-95

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	5,89 g	Nettogewicht	58,924 g
---------	--------	--------------	----------

Technische Daten

Ausführung	Euro-Serie standard
------------	---------------------

Verbinder

Anschlusslänge (l)	51,5 mm	Außendurchmesser Schaft (d3)	18 mm
Bohrung	M 14	Flanschbreite (b)	26 mm
Innendurchmesser Flansch (d2)	15 mm	Innendurchmesser Schaft (d1)	13,5 mm
Isolation	nicht vorhanden	Leiteranschlussquerschnitt	95 mm ²
Schaftlänge (a)	23 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	STEP
Engineering-Daten	EPLAN

KRN-M14/-95

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

