

**KRN-M8/-2,5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Flatstiftsanslutningar, 2,5 mm <sup>2</sup> , 2,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup>
Art.nr.	<a href="#">1495120000</a>
Typ	KRN-M8/-2,5
GTIN (EAN)	4050118304824
Förp.	100 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Nettovikt	2.23 g
-----------	--------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Tekniska data

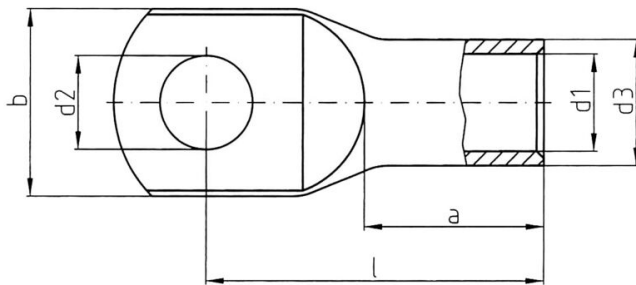
Utförande	Euroserien, standard
-----------	----------------------

## Anslutning

Ledardiameter, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, min.	2.5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter	2.5 mm <sup>2</sup>	Isolering	finns ej
Hål	M8	Märkningsfärg	Ingen
Innerdiameter för skaft (d1)	2.4 mm	Ytterdiameter för skaft (d3)	4.4 mm
Skaftlängd (a)	6.5 mm	Anslutningslängd (l)	20 mm
Innerdiameter för fläns (d2)	8.4 mm	Flänsbredd (b)	13 mm

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ETIM 10.0	EC001051	ECLASS 14.0	27-40-02-05
ECLASS 15.0	27-40-02-05		



**Crimping tools**

Pressverktyg för oisolerad skarvhylsa  
rullade kabelskor, rörkabelskor, stiftkabelskor, parallell-  
och seriekontakter

- Tvångsspärr garanterar kvalitetscrimp
- Upplåsningmöjlighet vid eventuell felmanövrering

**Allmänna beställningsdata**

Typ	HTN 21	Utförande
Art.nr.	<a href="#">9014610000</a>	Crimpverktyg, Crimpverktyg för kontakter, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Indent-
GTIN (EAN)	4008190152734	crimptång
Förp.	1 ST	