

## KRN-M5/-1,5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



絶縁コネクタを使用することで、長期的に一貫した電気接続部の品質が保証されます。

- 絶縁および非絶縁ケーブルラグおよびコネクタの幅広い範囲に対応
- 現在の市場基準に対応する管型ケーブルラグ (Euroseries)
- DIN 46235に準拠した圧縮ケーブルラグ
- DIN 46234に準拠した板金ケーブルラグ
- DIN 46237に準拠した絶縁リングケーブルラグ
- DIN 46231に準拠した絶縁ピンケーブルラグ

## 一般注文データ

バージョン	ケーブルラグ、終端,1.5 mm <sup>2</sup> ,1 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">1495070000</a>
種別	KRN-M5/-1,5
GTIN (EAN)	4050118304565
数量	100 items

## KRN-M5/-1,5

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 1.47 g

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠(免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 技術データ

バージョン ユーロシリーズ、標準

## コネクタ

導体断面、最大	1.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	1 mm <sup>2</sup>
導体断面	1.5 mm <sup>2</sup>	絶縁	利用できない
穴	M 5	識別色	なし
軸の内径 (d1)	1.9 mm	軸の外径 (d3)	3.9 mm
軸の長さ (a)	6 mm	接続長さ (l)	16 mm
フランジ内径 (d2)	5.3 mm	刃幅 (b)	10 mm

## 分類

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		

図面



## Crimping tools



非絶縁コネクタ対応クリンプツール  
ロールケーブルラグ、チューブラーケーブルラグ、ターミナルピン、パラレルコネクタ、シリアルコネクタ

- ラチェットは精密なクリンプを保証します
- 操作が不正確な場合のオプション許可

## 一般注文データ

種別	HTN 21	バージョン
注文番号	<a href="#">9014610000</a>	プレスツール, 接点对応圧着ツール, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , インデントクリ
GTIN (EAN)	4008190152734	ンプ
数量	1 ST	