

**KRN-M5/-0,75**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



図に類似

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,0.75 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 0.75 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">1495030000</a>
種別	KRN-M5/-0,75
GTIN (EAN)	4050118304848
数量	100 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2026-03-31T00:00:00+02:00

**KRN-M5/-0,75**

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

**技術データ**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	0.76 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	0.75 mm <sup>2</sup>	導体断面、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
導体断面	0.75 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)	1.4 mm	軸の外径 (d3)	3 mm
軸の長さ (a)	6 mm	接続長さ (l)	15 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		

**KRN-M5/-0,75**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**図面**

**KRN-M5/-0,75**

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

**アクセサリ**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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  
• ラセ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, 接点対応圧着ツール, 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	