

## KWN-M6/-1,5 90

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="#">1495240000</a>
種別	KWN-M6/-1,5 90
GTIN (EAN)	4050118304862
数量	100 items

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 0 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 Euroシリーズ90°

## 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 6	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)	5 mm	接続長さ (l)	12 mm
フランジ内径 (d2)	6.4 mm	刃幅 (b)	11 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		