

## KQN-M10/-1

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, 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">1493710000</a>
種別	KQN-M10/-1
GTIN (EAN)	4050118303353
数量	100 Stück

## KQN-M10/-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

正味重量	0.95 g
------	--------

## コネクタ

フランジ内径 (d2)	10.5 mm	導体断面、最大	1 mm <sup>2</sup>
導体断面、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	接続長さ (l)	17 mm
穴	M10	絶縁	利用できない
軸の内径 (d1)	1.6 mm	軸の外径 (d3)	14 mm
軸の長さ (a)	5 mm		

## 分類

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ECLASS 9.0	27-40-02-12	ECLASS 9.1	27-40-02-12
ECLASS 10.0	27-40-02-12	ECLASS 11.0	27-40-02-12
ECLASS 12.0	27-40-02-12	ECLASS 13.0	27-40-02-12
ECLASS 14.0	27-40-02-12		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

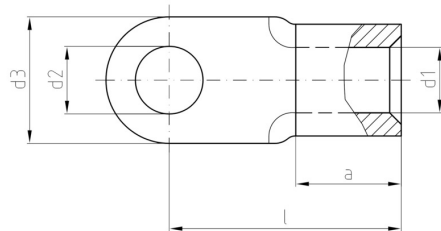
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローシャー	

**KQN-M10/-1**

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

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

図面



## KQN-M10/-1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## アクセサリ

## Crimping tools



## 非絶縁コネクタ対応クリンプツール

ローレルケーブルラグ、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> , インデントクリン
GTIN (EAN)	4008190152734	ブ
数量	1 Stück	