

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 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

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

## HTN 21

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

幅	200 mm	幅 (インチ)	7.874 inch
正味重量	421.6 g		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012		

## 技術データ

項目説明	非絶縁コネクタ用圧着工具 (0.5 ~ 6 mm <sup>2</sup> )	バージョン	機械式、交換可能なインサートなし
------	--	-------	------------------

## ツールデータクリンピング

フェルール断面積、最大	6 mm <sup>2</sup>	フェルール断面積、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
クリンプタイプ/プロファイル	インデントクリンプ		

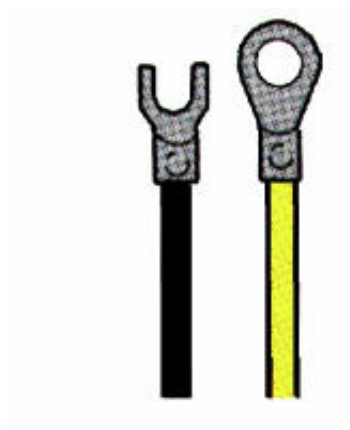
## 接点の説明

接点タイプ	非絶縁接続	導体直径、最大 AWG	AWG 10
導体横断面、最小 AWG	AWG 21	クリンプ範囲、最大	6 mm <sup>2</sup>
クリンプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

図面



## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

0.5 ~ 0.75 mm<sup>2</sup>0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M3/-0,75	バージョン
注文番号	<a href="#">1495010000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304800	
数量	100 ST	
種別	KRN-M4/-0,75	バージョン
注文番号	<a href="#">1495020000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304817	
数量	100 ST	
種別	KRN-M5/-0,75	バージョン
注文番号	<a href="#">1495030000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304848	
数量	100 ST	

1.0 ~ 1.5 mm<sup>2</sup>1 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M3/-1,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495040000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304916	
数量	100 ST	
種別	KRN-M4/-1,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495050000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304886	
数量	100 ST	
種別	KRN-M5/-1,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495070000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304565	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KRN-M6/-1,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495080000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304732	
数量	100 ST	

2.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M4/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495090000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305029	
数量	100 ST	
種別	KRN-M5/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495100000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304879	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495110000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304596	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1495120000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304824	
数量	100 ST	

4 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M4/-4	バージョン
注文番号	<a href="#">1495130000</a>	ケーブルラグ、終端, 4 mm <sup>2</sup> , 4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304831	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KRN-M5/-4	バージョン
注文番号	<a href="#">1495140000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305043	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-4	バージョン
注文番号	<a href="#">1495150000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305067	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-4	バージョン
注文番号	<a href="#">1495170000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304855	
数量	100 ST	

6 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M4/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497150000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306767	
数量	100 ST	
種別	KRN-M5/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497170000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306590	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497180000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306729	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497190000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306613	
数量	100 ST	
種別	KRN-M10/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497200000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306385	
数量	100 ST	
種別	KRN-M12/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1497210000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306347	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

10 mm<sup>2</sup>10 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M4/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496900000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306293	
数量	100 ST	
種別	KRN-M5/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496910000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306378	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496920000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306439	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496930000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306552	
数量	100 ST	
種別	KRN-M10/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496940000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306521	
数量	100 ST	
種別	KRN-M12/-10	バージョン
注文番号	<a href="#">1496950000</a>	ケーブルラグ、終端, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306453	
数量	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>16 mm<sup>2</sup>

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

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	KRN-M5/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496970000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306569	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496980000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306583	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1496990000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306514	
数量	100 ST	
種別	KRN-M10/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497000000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306460	
数量	100 ST	
種別	KRN-M12/-16	バージョン
注文番号	<a href="#">1497010000</a>	ケーブルラグ、終端, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306538	
数量	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>25 mm<sup>2</sup>

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

種別	KRN-M5/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1495830000</a>	ケーブルラグ、終端, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305562	
数量	100 ST	
種別	KRN-M6/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1496490000</a>	ケーブルラグ、終端, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305784	
数量	100 ST	
種別	KRN-M8/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1496500000</a>	ケーブルラグ、終端, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305975	
数量	100 ST	
種別	KRN-M10/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1496510000</a>	ケーブルラグ、終端, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305814	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KRN-M12/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1496520000</a>	ケーブルラグ、終端,25 mm <sup>2</sup> ,25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306163	
数量	100 ST	
種別	KRN-M14/-25	バージョン
注文番号	<a href="#">1496530000</a>	ケーブルラグ、終端,25 mm <sup>2</sup> ,25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305883	
数量	100 ST	

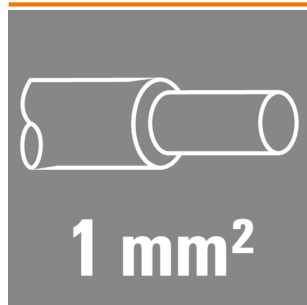
0.5 ~ 0.75 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M3/-0,75 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495180000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304787	
数量	100 ST	
種別	KWN-M4/-0,75 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495190000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304909	
数量	100 ST	
種別	KWN-M5/-0,75 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495200000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304930	
数量	100 ST	

1.0 ~ 1.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M3/-1,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495210000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304893	
数量	100 ST	

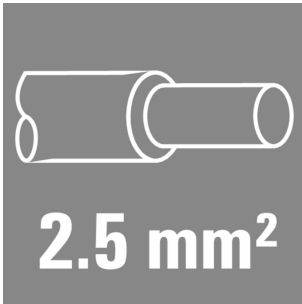
## HTN 21

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KWN-M4/-1,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495220000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304572	
数量	100 ST	
種別	KWN-M5/-1,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495230000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304749	
数量	100 ST	
種別	KWN-M6/-1,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495240000</a>	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>
GTIN (EAN)	4050118304862	
数量	100 ST	

2.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M4/-2,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495250000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304725	
数量	100 ST	
種別	KWN-M5/-2,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495270000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304954	
数量	100 ST	
種別	KWN-M6/-2,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495280000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305111	
数量	100 ST	
種別	KWN-M8/-2,5 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495290000</a>	ケーブルラグ、終端, 2.5 mm <sup>2</sup> , 2.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304923	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

4 mm<sup>2</sup>4 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M4/-4 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495300000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305081	
数量	100 ST	
種別	KWN-M5/-4 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495310000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304794	
数量	100 ST	
種別	KWN-M6/-4 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495320000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304763	
数量	100 ST	
種別	KWN-M8/-4 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1495330000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305128	
数量	100 ST	

6 mm<sup>2</sup>6 mm<sup>2</sup>

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

種別	KWN-M4/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1497220000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306477	
数量	100 ST	
種別	KWN-M5/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1496120000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305753	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KWN-M6/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1496130000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305982	
数量	100 ST	
種別	KWN-M8/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1496140000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306248	
数量	100 ST	
種別	KWN-M10/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1496150000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305579	
数量	100 ST	
種別	KWN-M12/-6 90	バージョン
注文番号	<a href="#">1496170000</a>	ケーブルラグ、終端,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305869	
数量	100 ST	

0.5 ~ 0.75 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN-M0.5/-0.75	バージョン
注文番号	<a href="#">1497330000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 0.75 mm <sup>2</sup> ,なし
GTIN (EAN)	4050118306637	
数量	100 ST	

1.0 ~ 1.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN-M1/-1.5	バージョン
注文番号	<a href="#">1497340000</a>	ケーブルラグ、終端,1 mm <sup>2</sup> - 1.5 mm <sup>2</sup> ,なし
GTIN (EAN)	4050118306910	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

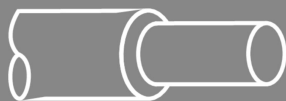
2.5 mm<sup>2</sup>2.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/-2.5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1497350000</a>	ケーブルラグ、終端.2.5 mm <sup>2</sup> ,2.5 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118306859		
数量	100 ST		

4 mm<sup>2</sup>4 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/-4	バージョン	
注文番号	<a href="#">1497370000</a>	ケーブルラグ、終端.4 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118307009		
数量	100 ST		

6 mm<sup>2</sup>6 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/-6	バージョン	
注文番号	<a href="#">1494720000</a>	ケーブルラグ、終端.6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118304190		
数量	100 ST		

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

0.1 ~ 0.5 mm<sup>2</sup>0.1 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQN-M2/-0,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493670000</a>	ケーブルラグ、終端,0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303438	
数量	100 ST	
種別	KQN-M3/-0,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493680000</a>	ケーブルラグ、終端,0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303445	
数量	100 ST	
種別	KQN-M4/-0,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493690000</a>	ケーブルラグ、終端,0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303346	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/-0,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493700000</a>	ケーブルラグ、終端,0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303582	
数量	100 ST	

0.5 ~ 1 mm<sup>2</sup>0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQN-M2/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493720000</a>	ケーブルラグ、終端,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303612	
数量	100 ST	
種別	KQN-M2,5/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493730000</a>	ケーブルラグ、終端,1 mm <sup>2</sup> ,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303452	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KQN-M3/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493740000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303568	
数量	100 ST	
種別	KQN-M3,5/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493750000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303469	
数量	100 ST	
種別	KQN-M4/S/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493760000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303384	
数量	100 ST	
種別	KQN-M4/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493770000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303377	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/S/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493780000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303575	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493790000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303704	
数量	100 ST	
種別	KQN-M6/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493800000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303735	
数量	100 ST	
種別	KQN-M8/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493810000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303476	
数量	100 ST	
種別	KQN-M10/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493710000</a>	ケーブルラグ、終端, 1 mm <sup>2</sup> , 0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303353	
数量	100 ST	

1.5 ~ 2.5 mm<sup>2</sup>1.5 mm<sup>2</sup>

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

## HTN 21

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	KQN-M3/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493820000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303360	
数量	100 ST	
種別	KQN-M3,5/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493830000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303599	
数量	100 ST	
種別	KQN-M4/S/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493840000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303391	
数量	100 ST	
種別	KQN-M4/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493850000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303643	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/S/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493870000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303759	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493890000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303605	
数量	100 ST	
種別	KQN-M6/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493900000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303698	
数量	100 ST	
種別	KQN-M8/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493910000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303766	
数量	100 ST	
種別	KQN-M10/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493930000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303841	
数量	100 ST	
種別	KQN-M12/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493940000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303834	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

4 - 6 mm<sup>2</sup>4 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQN-M4/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493950000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303919	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493960000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303629	
数量	100 ST	
種別	KQN-M6/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493970000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303667	
数量	100 ST	
種別	KQN-M8/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493980000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303674	
数量	100 ST	
種別	KQN-M10/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493990000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303797	
数量	100 ST	
種別	KQN-M12/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1494000000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303490	
数量	100 ST	

0.5 ~ 1 mm<sup>2</sup>0.5 mm<sup>2</sup>

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

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 一般注文データ

種別	KQNG-M3/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493540000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303223	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M3,5/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493550000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303155	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M4/S/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493560000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303285	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M4/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493570000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303254	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M5/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493580000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303315	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M6/-1	バージョン
注文番号	<a href="#">1493590000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303506	
数量	100 ST	

1.5 ~ 2.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQNG-M3/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493600000</a>	ケーブルラグ、終端,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303278	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M3,5/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493610000</a>	ケーブルラグ、終端,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303537	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M4/S/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493620000</a>	ケーブルラグ、終端,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303247	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KQNG-M4/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493630000</a>	ケーブルラグ、終端, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303292	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M5/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493640000</a>	ケーブルラグ、終端, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303193	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M6/-2,5	バージョン
注文番号	<a href="#">1493650000</a>	ケーブルラグ、終端, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303421	
数量	100 ST	

4 - 6 mm<sup>2</sup>

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

種別	KQNG-M4/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493660000</a>	ケーブルラグ、終端, 4 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303339	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M5/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1492650000</a>	ケーブルラグ、終端, 4 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302462	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M6/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1492660000</a>	ケーブルラグ、終端, 4 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302547	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M8/-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1492670000</a>	ケーブルラグ、終端, 4 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302608	
数量	100 ST	

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

0.1 ~ 0.5 mm<sup>2</sup>0.1 mm<sup>2</sup>

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

種別	KSN/0.1-0.5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492720000</a>	ケーブルラグ、終端	0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302653		
数量	100 ST		

0.5 ~ 1 mm<sup>2</sup>0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KSN/0.5-1.0	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492730000</a>	ケーブルラグ、終端	0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302486		
数量	100 ST		

1.5 ~ 2.5 mm<sup>2</sup>1.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	KSN/1.5-2.5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492740000</a>	ケーブルラグ、終端	1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302660		
数量	100 ST		

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

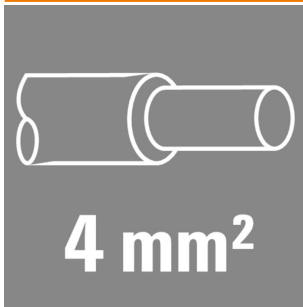
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	KSN/-2,5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492750000</a>	ケーブルラグ、終端、1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302707		
数量	100 ST		

4 - 6 mm<sup>2</sup>

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

種別	KSN/-6,0	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492770000</a>	ケーブルラグ、終端、4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302530		
数量	100 ST		

0.1 ~ 0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPLN/0,1-0,5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492850000</a>	ケーブルラグ、終端、0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118302554		
数量	100 ST		

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

0.5 ~ 1 mm<sup>2</sup>0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPLN/0,5-1,0	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492860000</a>	ケーブルラグ、終端,0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118302615		
数量	100 ST		

1.5 ~ 2.5 mm<sup>2</sup>1.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPLN/1,5-2,5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492870000</a>	ケーブルラグ、終端,1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118302578		
数量	100 ST		

4 - 6 mm<sup>2</sup>4 mm<sup>2</sup>

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

種別	VPLN/4-6,0	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492880000</a>	ケーブルラグ、終端,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,なし	
GTIN (EAN)	4050118302721		
数量	100 ST		

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

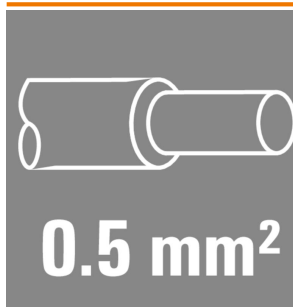
0.1 ~ 0.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/0,1-0,5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492980000</a>	ケーブルラグ、終端	0.1 mm <sup>2</sup> - 0.5 mm <sup>2</sup> , なし
GTIN (EAN)	4050118302974		
数量	100 ST		

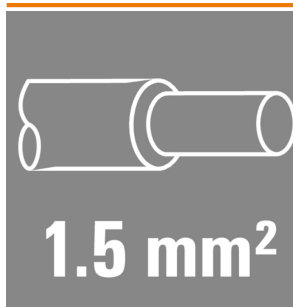
0.5 ~ 1 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/0,5-1	バージョン	
注文番号	<a href="#">1492990000</a>	ケーブルラグ、終端	0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup> , なし
GTIN (EAN)	4050118303001		
数量	100 ST		

1.5 ~ 2.5 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/1,5-2,5	バージョン	
注文番号	<a href="#">1493010000</a>	ケーブルラグ、終端	1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> , なし
GTIN (EAN)	4050118302820		
数量	100 ST		

## HTN 21

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## アクセサリ

www.weidmueller.com

4 - 6 mm<sup>2</sup>4 mm<sup>2</sup>

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

種別	VSTN/4-6	バージョン
注文番号	<a href="#">1493020000</a>	ケーブルラグ、終端4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup> ,なし
GTIN (EAN)	4050118302950	
数量	100 ST	