

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & 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, 0.5mm², 6mm², インデントクリンプ |
| 注文番号 | 9014610000 |
| 種別 | HTN 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190152734 |
| 数量 | 1 items |

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

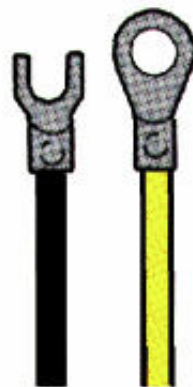
接点の説明

| | | | |
|--------------|---------------------|-------------|-------------------|
| 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 ² |
| クリンプ範囲、最小 | 0.5 mm ² | | |

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



アクセサリ

0.5 ~ 0.75 mm²0.5 mm²

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 | 1495010000 | ケーブルラグ、終端, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304800 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KRN-M4/-0,75 | バージョン |
| 注文番号 | 1495020000 | ケーブルラグ、終端, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304817 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KRN-M5/-0,75 | バージョン |
| 注文番号 | 1495030000 | ケーブルラグ、終端, 0.75 mm ² , 0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304848 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.0 ~ 1.5 mm²1 mm²

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 | 1495040000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304916 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KRN-M4/-1,5 | バージョン |
| 注文番号 | 1495050000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304886 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KRN-M5/-1,5 | バージョン |
| 注文番号 | 1495070000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304565 | |
| 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 | KRN-M6/-1,5 | バージョン |
| 注文番号 | 1495080000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304732 | |
| 数量 | 100 ST | |

2.5 mm²

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

4 mm²

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 | 1495130000 | ケーブルラグ、終端, 4 mm ² , 4 mm ² - 4 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304831 | |
| 数量 | 100 ST | |

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

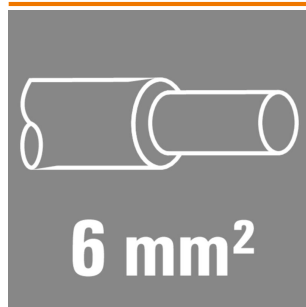
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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

6 mm²

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

アクセサリ

10 mm²

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

16 mm²

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

25 mm²

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

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

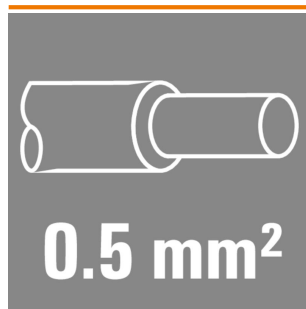
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 種別 | KRN-M12/-25 | バージョン |
| 注文番号 | 1496520000 | ケーブルラグ、終端,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306163 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KRN-M14/-25 | バージョン |
| 注文番号 | 1496530000 | ケーブルラグ、終端,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305883 | |
| 数量 | 100 ST | |

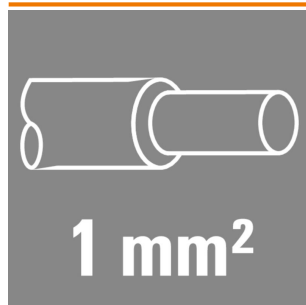
0.5 ~ 0.75 mm²

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 | 1495180000 | ケーブルラグ、終端,0.75 mm ² ,0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304787 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KWN-M4/-0,75 90 | バージョン |
| 注文番号 | 1495190000 | ケーブルラグ、終端,0.75 mm ² ,0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304909 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KWN-M5/-0,75 90 | バージョン |
| 注文番号 | 1495200000 | ケーブルラグ、終端,0.75 mm ² ,0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304930 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.0 ~ 1.5 mm²

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 | 1495210000 | ケーブルラグ、終端,1.5 mm ² ,1 mm ² - 1.5 mm ² |
| 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 | 1495220000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304572 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KWN-M5/-1,5 90 | バージョン |
| 注文番号 | 1495230000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304749 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KWN-M6/-1,5 90 | バージョン |
| 注文番号 | 1495240000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² , 1 mm ² - 1.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304862 | |
| 数量 | 100 ST | |

2.5 mm²

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

アクセサリ

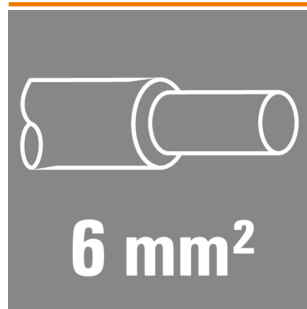
4 mm²

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

6 mm²

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 | 1497220000 | ケーブルラグ、終端,6 mm ² ,6 mm ² - 6 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306477 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KWN-M5/-6 90 | バージョン |
| 注文番号 | 1496120000 | ケーブルラグ、終端,6 mm ² ,6 mm ² - 6 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305753 | |
| 数量 | 100 ST | |

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

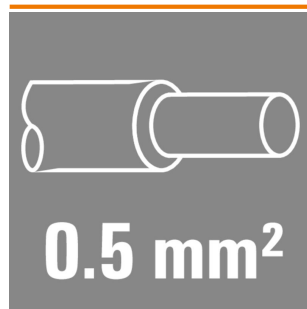
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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

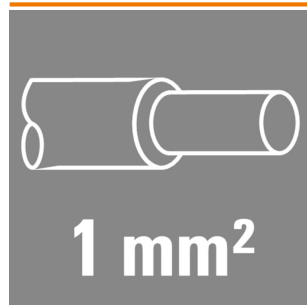
0.5 ~ 0.75 mm²

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 | 1497330000 | ケーブルラグ、終端,0.5 mm ² - 0.75 mm ² ,なし |
| GTIN (EAN) | 4050118306637 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.0 ~ 1.5 mm²

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 | 1497340000 | ケーブルラグ、終端,1 mm ² - 1.5 mm ² ,なし |
| GTIN (EAN) | 4050118306910 | |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

2.5 mm²2.5 mm²

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 | 1497350000 | ケーブルラグ、終端, 2.5 mm ² , 2.5 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118306859 | |
| 数量 | 100 ST | |

4 mm²4 mm²

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 | 1497370000 | ケーブルラグ、終端, 4 mm ² , 4 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118307009 | |
| 数量 | 100 ST | |

6 mm²6 mm²

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 | 1494720000 | ケーブルラグ、終端, 6 mm ² , 6 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118304190 | |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

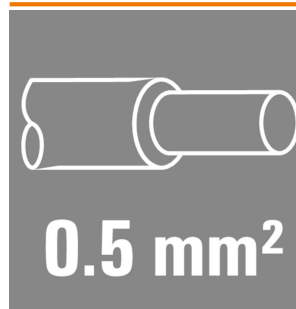
0.1 ~ 0.5 mm²

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

0.5 ~ 1 mm²

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 | 1493720000 | ケーブルラグ、終端,1 mm ² ,0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303612 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M2,5/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493730000 | ケーブルラグ、終端,1 mm ² ,0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303452 | |
| 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 | KQN-M3/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493740000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303568 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M3,5/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493750000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303469 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M4/S/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493760000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303384 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M4/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493770000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303377 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M5/S/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493780000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303575 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M5/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493790000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303704 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M6/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493800000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303735 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M8/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493810000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303476 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 種別 | KQN-M10/-1 | バージョン |
| 注文番号 | 1493710000 | ケーブルラグ、終端, 1 mm ² , 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303353 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.5 ~ 2.5 mm²1.5 mm²

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

アクセサリ

4 - 6 mm²

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

0.5 ~ 1 mm²

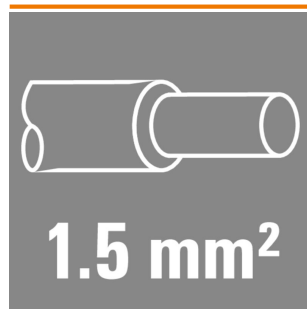
絶縁コネクタを使用することで、長期的に一貫した電気接続部の品質が保証されます。

- 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

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

1.5 ~ 2.5 mm²

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

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

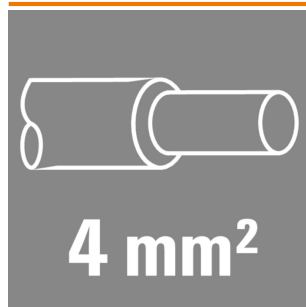
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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

4 - 6 mm²

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

アクセサリ

0.1 ~ 0.5 mm²0.1 mm²

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 | 1492720000 | ケーブルラグ、終端, 0.1 mm ² - 0.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302653 | |
| 数量 | 100 ST | |

0.5 ~ 1 mm²0.5 mm²

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 | 1492730000 | ケーブルラグ、終端, 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302486 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.5 ~ 2.5 mm²1.5 mm²

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 | 1492740000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302660 | |
| 数量 | 100 ST | |

HTN 21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

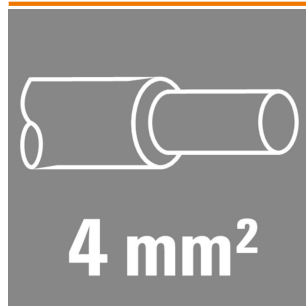
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------|
| 種別 | KSN/-2,5 | バージョン |
| 注文番号 | 1492750000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302707 | |
| 数量 | 100 ST | |

4 - 6 mm²

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 | 1492770000 | ケーブルラグ、終端, 4 mm ² - 6 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302530 | |
| 数量 | 100 ST | |

0.1 ~ 0.5 mm²

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 | 1492850000 | ケーブルラグ、終端, 0.1 mm ² - 0.5 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302554 | |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

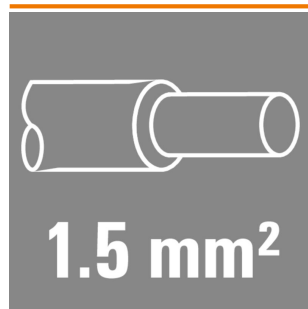
0.5 ~ 1 mm²

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 | 1492860000 | ケーブルラグ、終端, 0.5 mm ² - 1 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302615 | |
| 数量 | 100 ST | |

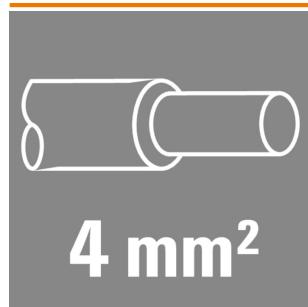
1.5 ~ 2.5 mm²

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 | 1492870000 | ケーブルラグ、終端, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302578 | |
| 数量 | 100 ST | |

4 - 6 mm²

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 | 1492880000 | ケーブルラグ、終端, 4 mm ² - 6 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302721 | |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

0.1 ~ 0.5 mm²0.1 mm²

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 | 1492980000 | ケーブルラグ、終端,0.1 mm ² - 0.5 mm ² ,なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302974 | |
| 数量 | 100 ST | |

0.5 ~ 1 mm²0.5 mm²

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 | 1492990000 | ケーブルラグ、終端,0.5 mm ² - 1 mm ² ,なし |
| GTIN (EAN) | 4050118303001 | |
| 数量 | 100 ST | |

1.5 ~ 2.5 mm²1.5 mm²

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 | 1493010000 | ケーブルラグ、終端,1.5 mm ² - 2.5 mm ² ,なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302820 | |
| 数量 | 100 ST | |

アクセサリ

4 - 6 mm²

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 | 1493020000 | ケーブルラグ、終端, 4 mm ² - 6 mm ² , なし |
| GTIN (EAN) | 4050118302950 | |
| 数量 | 100 ST | |