

CTN 25 D4

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, 10mm ² , 25mm ² , インデントクリンプ
注文番号	9006220000
種別	CTN 25 D4
GTIN (EAN)	4008190198633
数量	1 items

CTN 25 D4

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

技術データ

www.weidmueller.com

寸法と重量

幅	250 mm	幅 (インチ)	9.8425 inch
正味重量	653.78 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、10~25 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

フェール断面積、最大	25 mm ²	銅コネクタ (圧延加工)、最大	25 mm ²
銅コネクタ (圧延加工)、最小	10 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 4
導体横断面、最小 AWG	AWG 8	クリンプ範囲、最大	25 mm ²
クリンプ範囲、最小	10 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



CTN 25 D4

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

10 mm²

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	KQN-M4/-10	バージョン
注文番号	1494010000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303810	
数量	100 ST	
種別	KQN-M5/-10	バージョン
注文番号	1494020000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303681	
数量	100 ST	
種別	KQN-M6/-10	バージョン
注文番号	1494030000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303483	
数量	100 ST	
種別	KQN-M8/-10	バージョン
注文番号	1494040000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303803	
数量	100 ST	
種別	KQN-M10/-10	バージョン
注文番号	1494050000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303711	
数量	100 ST	
種別	KQN-M12/-10	バージョン
注文番号	1494060000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
数量	100 ST	

16 mm²

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

CTN 25 D4

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-M5/-16	バージョン
注文番号	1494070000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303650	
数量	100 ST	
種別	KQN-M6/-16	バージョン
注文番号	1494080000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303636	
数量	100 ST	
種別	KQN-M8/-16	バージョン
注文番号	1494090000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303742	
数量	100 ST	
種別	KQN-M10/-16	バージョン
注文番号	1494100000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303728	
数量	100 ST	
種別	KQN-M12/-16	バージョン
注文番号	1494110000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303773	
数量	100 ST	

25 mm²

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	KQN-M5/-25	バージョン
注文番号	1494120000	ケーブルラグ、終端, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303827	
数量	50 ST	
種別	KQN-M6/-25	バージョン
注文番号	1494130000	ケーブルラグ、終端, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303858	
数量	50 ST	
種別	KQN-M8/-25	バージョン
注文番号	1494140000	ケーブルラグ、終端, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303872	
数量	50 ST	
種別	KQN-M10/-25	バージョン
注文番号	1494150000	ケーブルラグ、終端, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303865	
数量	50 ST	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	KQN-M12/-25	バージョン
注文番号	1494160000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303902	
数量	50 ST	
種別	KQN-M16/-25	バージョン
注文番号	1493490000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303148	
数量	50 ST	

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	KQNG-M5/-10	バージョン
注文番号	1492680000	ケーブルラグ、終端,10 mm ² ,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302479	
数量	100 ST	
種別	KQNG-M6/-10	バージョン
注文番号	1492690000	ケーブルラグ、終端,10 mm ² ,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
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

一般注文データ

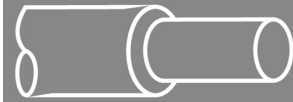
種別	KQNG-M6/-16	バージョン
注文番号	1492700000	ケーブルラグ、終端,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
数量	50 ST	
種別	KQNG-M8/-16	バージョン
注文番号	1492710000	ケーブルラグ、終端,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
数量	50 ST	

CTN 25 D4

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

10 mm²10 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/-10	バージョン	
注文番号	1492780000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ² , 10 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118302806		
数量	100 ST		

16 mm²16 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/-16	バージョン	
注文番号	1492790000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ² , 16 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118302745		
数量	100 ST		

25 mm²25 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/-25	バージョン	
注文番号	1492800000	ケーブルラグ、終端, 25 mm ² , 25 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118302592		
数量	50 ST		

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

10 mm²10 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/-10	バージョン	
注文番号	1492890000	ケーブルラグ、終端、10 mm ² 、10 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302561		
数量	100 ST		

16 mm²16 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/-16	バージョン	
注文番号	1492900000	ケーブルラグ、終端、16 mm ² 、16 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302714		
数量	100 ST		

25 mm²25 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/-25	バージョン	
注文番号	1492910000	ケーブルラグ、終端、25 mm ² 、25 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302646		
数量	100 ST		

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

10 mm²10 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/10	バージョン	
注文番号	1493030000	ケーブルラグ、終端、10 mm ² 、10 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302776		
数量	100 ST		

16 mm²16 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/16	バージョン	
注文番号	1493040000	ケーブルラグ、終端、16 mm ² 、16 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302981		
数量	100 ST		

25 mm²25 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/25	バージョン	
注文番号	1493050000	ケーブルラグ、終端、25 mm ² 、25 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118302783		
数量	100 ST		

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

交換部品



絶縁材を剥ぎ取った後、ケーブル端部に最適な接点またはフェール端子をクリンプできます。クリンプは、導体と接点との間に安全な接続を形成し、今では概ねはんだ付けに取って代わっています。クリンプは、導体と接続エレメントの間に均一で永続的な接続作成を示します。高品質の精密ツールを使わなければ、その接続を作成できません。その結果、機械的、電気的な両方の条件で安全で信頼性の高い接続が得られます。ワイドミュラーは、さまざまな機械クリンプツールを提供しています。リリース機構搭載の統合ラチェットは、最適なクリンプを保証します。ワイドミュラーの工具で作られたクリンプ接続は、国際規格や規制に準拠しています。

一般注文データ

種別	ERTE GRIFFE CTO	バージョン
注文番号	1121010000	プレスツール, 交換部品
GTIN (EAN)	4032248902118	
数量	1 ST	