

CTN 25 D5

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 , 六角クリンプ
注文番号	9006230000
種別	CTN 25 D5
GTIN (EAN)	4008190198459
数量	1 items

CTN 25 D5

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	645.78 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) (管状ケー ブルラグ)	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

フェールル断面積、最大	25 mm ²	クリンブタイプ/プロファイル	六角クリンブ
-------------	--------------------	----------------	--------

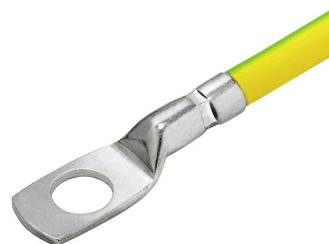
接点の説明

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	クリンブ範囲、最大	25 mm ²
クリンブ範囲、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 D5

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

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	KP-M5/-10	バージョン
注文番号	1497870000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
数量	100 ST	
種別	KP-M6/-10	バージョン
注文番号	1497880000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
数量	100 ST	
種別	KP-M8/-10	バージョン
注文番号	1497890000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
数量	100 ST	
種別	KP-M10/-10	バージョン
注文番号	1497910000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
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	KP-M5/-16	バージョン
注文番号	1497920000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307542	
数量	100 ST	
種別	KP-M6/-16	バージョン
注文番号	1497930000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307290	
数量	100 ST	

CTN 25 D5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

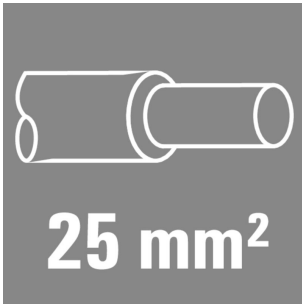
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	KP-M8/-16	バージョン
注文番号	1497940000	ケーブルラグ、終端,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307269	
数量	100 ST	
種別	KP-M10/-16	バージョン
注文番号	1497950000	ケーブルラグ、終端,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307450	
数量	100 ST	
種別	KP-M12/-16	バージョン
注文番号	1497960000	ケーブルラグ、終端,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307436	
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	KP-M6/-25	バージョン
注文番号	1497970000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307412	
数量	100 ST	
種別	KP-M8/-25	バージョン
注文番号	1497980000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307528	
数量	100 ST	
種別	KP-M10/-25	バージョン
注文番号	1497990000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307535	
数量	100 ST	
種別	KP-M12/-25	バージョン
注文番号	1498000000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307504	
数量	100 ST	
種別	KP-M16/-25	バージョン
注文番号	1498010000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307443	
数量	100 ST	

CTN 25 D5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

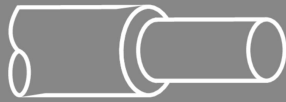
Klingenbergstraße 26

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	KWPN-M6/-10 90	バージョン
注文番号	1497420000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307023	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M8/-10 90	バージョン
注文番号	1497430000	ケーブルラグ、終端, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306927	
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	KWPN-M6/-16 90	バージョン
注文番号	1497440000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M8/-16 90	バージョン
注文番号	1497450000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306873	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M10/-16 90	バージョン
注文番号	1497470000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307016	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M12/-16 90	バージョン
注文番号	1497480000	ケーブルラグ、終端, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306866	
数量	100 ST	

CTN 25 D5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

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	KWPN-M6/-25 90	バージョン
注文番号	1497490000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306668	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M8/-25 90	バージョン
注文番号	1497510000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306972	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M10/-25 90	バージョン
注文番号	1497520000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306989	
数量	100 ST	
種別	KWPN-M12/-25 90	バージョン
注文番号	1497530000	ケーブルラグ、終端,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307108	
数量	100 ST	

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	VPN/-10	バージョン
注文番号	1498620000	ケーブルラグ、終端,10 mm ² ,10 mm ² ,なし
GTIN (EAN)	4050118308136	
数量	100 ST	

CTN 25 D5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

アクセサリ

www.weidmueller.com

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	VPN/-16	バージョン	
注文番号	1498630000	ケーブルラグ、終端、16 mm ² 、16 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118307856		
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	VPN/-25	バージョン	
注文番号	1498640000	ケーブルラグ、終端、25 mm ² 、25 mm ² 、なし	
GTIN (EAN)	4050118308013		
数量	100 ST		

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下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。

アクセサリ

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	