

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







図に類似

信頼性の高い接点: CB / CS クリンプコンタクトRSV ハウジングとワイドミュラー圧着接点の組み合わせで、アプリケーションの特定要件に合わせて個別の調整を行うことができます。

システムにより、以下の製品オプションを用意していま す。:

- 3分割されたピンでコンタクトを確実に中央に配置可能
- 4点接触方式による高い接触信頼性
- コンタクトをハウジングに確実に取付けるための片持ちばねロック機構。
- リーディングピンコンタクトを実現する2種類の長さを 持つピンコンタクト
- 最大 100 回の接続サイクル (錫メッキバージョン)
- 最大 500 回のプラグ接続サイクル (金メッキバージョン)

ワイドミュラーの適切な高品質工具はプロフェッショナルな加工を保証します。

一般注文データ

バージョン	プリント基板用プラグインコネクタ, クリンプ接点, 個々の接点, ピン - 長, 錫メッキ, 最大クランプ範囲: 2.5 mm²
注文番号	<u>1582390000</u>
種別	CSL1,6E14-12 SN I4,2
GTIN (EAN)	4008190166762
数量	250 items
製品データ	
パッケージ	箱

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認			
ROHS	適合		
寸法と重量			
正味重量	0.56 g		
<u> </u>			
Dalle 計序作词	淮坳 (名)やかし)		
RoHS 対応状況 REACH SVHC	準拠 (免除なし) 0.1wt%を超えるSVHCは含	まれていません	
システムパラメータ			
導体接続方法	クリンプ接続	導体取り出し方向	180°
極数	1	ピンモデルシリーズ数量	1
体積抵抗	3.30 mΩ	被覆剥き長さ	4 mm
材料データ			
接点材質	銅合金	接触表面	錫メッキ
保管温度、最小	-40°C	保管温度、最大	
動作温度、最小	-50 °C	動作温度、最大	100 °C
温度範囲、設置、最小	-25 °C	温度範囲、設置、最大	100 °C
接続に適した導体			
クランプ範囲、最小	15 mm²	クランプ範囲、最大	2.5 mm ²
フランク 軽曲、取が 配線接続断面 AWG、最小	AWG 14	グラファ 軽曲、取八 導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
然線、最小 HO7V-R	1.5 mm ²	然線、最大. H07V-R	2.5 mm ²
フレキシブル、最小 H05(07) V-K	1.5 mm ²	フレキシブル、最大H05(07) V-K	2.5 mm ²
w. フェルール、DIN 46228 pt 1、最小.	0 mm²	ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228 pt 1、最大	8 0 mm²
絶縁物外径、最大	2.80 mm		4.20 mm
IEC規格に準拠した公称データ			
標準に準拠して検査済	IEC 60664-1, IEC 61984	サージ電圧等級の定格インパルス電圧/ 汚染度 III/2	0 kV
10° b > 3°	<i>γ</i> α	VDF E	07.00
<u>パッケージ</u> VPE幅	<u>箱</u> 89.00 mm	VPE 長 VPEの高さ	97.00 mm 40.00 mm
	09.00 IIIII	VFU回さ	40.00 mm
重要なメモ			
IPC準拠	データシートに記載された例	および出荷は、国際的に認められた基準と R証された特性を遵守します。IPC-A-610「 に関するさらなる請求は、要求に応じて評价	「クラス2」に準拠して装飾的
注意事項	The long pins can be used	d with the standard pins as leading contact product with average temperature of 50 °C	ts.

カタログステータス / 図面 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

分類

EC002943	ETIM 7.0	EC002943
EC002943	ETIM 9.0	EC002943
EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92
27-44-04-92	ECLASS 10.0	27-44-04-92
27-46-04-03	ECLASS 12.0	27-46-04-03
27-46-04-03	ECLASS 14.0	27-46-04-03
27-46-04-03		
	EC002943 EC002943 27-44-04-92 27-46-04-03 27-46-04-03	EC002943 ETIM 9.0 EC002943 ECLASS 9.0 27-44-04-92 ECLASS 10.0 27-46-04-03 ECLASS 12.0 27-46-04-03 ECLASS 14.0





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

寸法図





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

接触解除ツール



ワイドミュラーには、さまざまな圧着工具、接触除去工 具、光ファイバ工具が用意されています。

一般注文データ

種別 DW RSV 1.6 注文番号 <u>9004530000</u>

4008190041991

数量 1 ST

GTIN (EAN)

バージョン

ツールその他, 解除ツール

Crimping tools



RSV および DSTV-HD システム対応ワイドミュラー接点用 圧着ツール

- 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
- 接点の正確な位置を示すエンドストップ付属

一般注文データ

種別	HTF RSV 12	バージョン
注文番号	9013550000	プレスツール, 接点対応圧着ツール, FoderBcrimp
GTIN (EAN)	4008190002046	
数量	1 ST	
種別	HTF RSV 16	バージョン
注文番号	9013560000	プレスツール, 接点対応圧着ツール, FoderBcrimp
注文番号 GTIN (EAN)	<u>9013560000</u> 4008190161163	プレスツール, 接点対応圧着ツール, FoderBcrimp

カタログステータス / 図面 5