

DFFC 0.5-1.0 SN E

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

www.weidmueller.com

製品イメージ

図に類似

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, お問い合わせ, 錫メッキ, 最大クランプ範囲: 1 mm ²
注文番号	1567060000
種別	DFFC 0.5-1.0 SN E
GTIN (EAN)	4008190166991
数量	250 items
製品データ	
パッケージ	箱

DFFC 0.5-1.0 SN E

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	18.8 mm	奥行き (インチ)	0.7402 inch
高さ	5.7 mm	高さ (インチ)	0.2244 inch
幅	4.3 mm	幅 (インチ)	0.1693 inch
正味重量	0.35 g		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

材料データ

色	いいえ	カラーチャート (類似)	-
接点ベース素材	銅合金	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	70 °C	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	0.5 mm ²	クランプ範囲、最大	1 mm ²
配線接続断面 AWG、最小	AWG 20	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 18
撓線、最小 H07V-R	0.5 mm ²	撓線、最大. H07V-R	1 mm ²
フレキシブル、最小 H05 (07) V-K	0.5 mm ²	フレキシブル、最大H05 (07) V-K	1 mm ²
w. フェルール、DIN 46228 pt 1、最小. 0 mm ²		ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228 0 mm ²	
		pt 1、最大	

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	サーボ電圧等級の定格インパルス電圧/ 0 kV
短時間耐電流抵抗	3 x 1sで120 A	汚染度 III/2

梱包

パッケージ	箱	VPE 長	97.00 mm
VPE幅	90.00 mm	VPEの高さ	39.00 mm

重要なメモ

IPC準拠	適合性：製品の開発、製造、および出荷は、国際的に認められた基準と基準に従って行なわれ、データシートに記載された保証された特性を遵守します。IPC-A-610「クラス2」に準拠して装飾的な特性を満たします。製品に関するさらなる請求は、要求に応じて評価できます。
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

分類

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-04-03

DFFC 0.5-1.0 SN E

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

技術データ

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-46-04-03

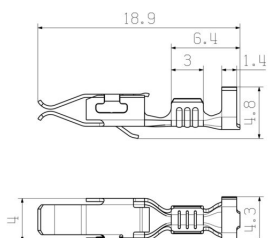
DFFC 0.5-1.0 SN E

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



DFFC 0.5-1.0 SN E

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

www.weidmueller.com

アクセサリ**... Weidmüller DFF および ZRV 接点対応**

- 屈曲 / パンチ加工済み接点対応クリンプツール
 • ラチエ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固定具付属。

一般注文データ

種別	HTF DFF	バージョン
注文番号	9014140000	プレスツール, 接点対応圧着ツール, 0.22mm ² , 2.5mm ² , Bクリンプ
GTIN (EAN)	4008190297305	
数量	1 ST	

補助ツール

- よりインテリジェントにより効率的により迅速に
 補助ツールは、接続コンポーネントの接続とその構成を
 シンプルにします：
 • IDC接点(種別BL-IDC)を備えたソケットコネクタ対応
 アセンブリロックが、トグルレバープレスなどの装置
 で使用可能。すべての電線が同時接続されます。
 • ロック解除工具およびリリース工具は、クリンプ接続式
 コネクタ(BLCおよびBLACタイプ)のクリンプコンタクトを解放します
 • 操作レバーはテンションクランプばね接続コネクタの各
 クランプを開くことができます
 より良く、より迅速な作業
 結果は、効率的で専門的な作業工程です。

一般注文データ

種別	DFFC EW2	バージョン
注文番号	1803790000	PCB plug-in connector
GTIN (EAN)	4032248259311	
数量	10 ST	