

CRIMPFIX E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

- ・自動被覆剥きおよびクリンプ対応
- ・時間節約および効率的な処理
- ・各断面積範囲に容易に調整可能
- ・ひとつの作業プロセスでの被覆剥離きおよびクリンプ
- ・他のメーカーのスリーブや接点の加工により、機械の故障や欠陥が生じる可能性があります。

一般注文データ

バージョン	Automatic stripper and crimper, 0.5mm ² , 2.5mm ²
注文番号	2439140000
種別	CRIMPFIX E
GTIN (EAN)	4050118451917
数量	1 items
配達ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2025-01-06T00:00:00+01:00
代替製品	CRIMPFIX ECO

CRIMP FIX E

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

寸法と重量

深さ	349 mm	奥行き (インチ)	13.7401 inch
高さ	230 mm	高さ (インチ)	9.0551 inch
幅	288 mm	幅 (インチ)	11.3386 inch
正味重量	14000 g		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c, 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

PW65メンテナンス - 自動被覆剥き/圧着

被覆剥き範囲	0.5 ~ 2.5 mm ² (~ AWG 20-14)	ドライブ	電気機械
パルス時間	約1.8 s	クリンプ	台形
フェルール断面積、最大.	2.5 mm ²	フェルール断面積、最小.	0.5 mm ²
クリンプ範囲、最大	2.5 mm ²	クリンプ範囲、最小	0.5 mm ²
クリンプ長さ	8 mm	消耗品	リンクフェルール端子、プラスチックカラー付属
ワイヤエンドフェルールの長さ	14 mm	電気的接続	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA

分類

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		

CRIMPFIX E

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

アクセサリ
www.weidmueller.com
アクセサリ / 交換部品

- 自動被覆剥きおよびクリンプ対応
- 時間節約および効率的な処理
- 各断面積範囲に容易に調整可能
- ひとつの作業プロセスでの被覆剥離きおよびクリンプ
- 他のメーカーのスリープや接点の加工により、機械の故障や欠陥が生じる可能性があります。

一般注文データ

種別	AIMESA CF U/LS TIN	バージョン
注文番号	1132150000	自動機器, 交換部品
GTIN (EAN)	4032248920082	
数量	1 ST	
種別	HAKL/TPKL CF ECO	バージョン
注文番号	9205810000	アクセサリ, 交換部品
GTIN (EAN)	4032248814008	
数量	1 ST	