

WIRE PROCESSING CENTER

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

www.weidmueller.com



最大限の柔軟性を備えた自動ケーブルアセンブリ - Wire Processing Center (WPC)

- お客様の要件に合わせたシステムのモジュール化：
CUTFIX PRO、CUTFIX PRO FEEDER、CRIMPFIX R VARIO、CA 100 DUO、または THM MultiMark
- ケーブルの供給とバンドルを含む総合的な組み立てプロセス
- 一個流し方式による高プロセス信頼性・高品質のソフトウェア

一般注文データ

バージョン	Cutting machine, Automatic stripper and crimper, Thermotransfer printer, Software
注文番号	2634120000
種別	WIRE PROCESSING CENTER
GTIN (EAN)	4050118688115
数量	1 items

WIRE PROCESSING CENTER

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

深さ	750 mm	奥行き (インチ)	29.5275 inch
高さ	1800 mm	高さ (インチ)	70.866 inch
幅	1100 mm	幅 (インチ)	43.307 inch
正味重量	157320 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

システムにラベルを貼付

システム要件	PC with operating system Windows 7, 8 or 10	印刷方法	熱転写
バージョン	CUTFIX 8 INTERFACE、CRIMPFIXR VARIO、THMMULTIMARK のモバイルシステム	インターフェース	USB 2.0
電源電圧	100...240 V AC	オペレーティングシステム	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
印刷速度	150 mm/s	印刷解像度、最大	300 DPI
充電式バッテリーでの動作	該当なし		

WPC

電氣的接続	100 - 240 V AC / 50/60 Hz	ディスプレイの種類	15インチタッチスクリーン
注意事項	最大積載荷重 180 kg, 携帯電話の使用, ケーブル配線が完了し、追加の主電源プラグとUSB接続を備えたパネル, ピボット表示ホルダー	圧縮空気接続	5.5 bar

自動カット

長さ修正	パーツに合わせてmm単位の滑り補正をプログラムできます。	ドライブ	電気
ストレージ	最大2,000件の切断作業	キーボード	タッチ表示
送り速度、最大	1.5 m/s	インジケータ表示	LCDディスプレイ
長さ初期選択、最大	999999 mm	長さ初期選択、最小	2 mm
インターフェース	USB 2.0	圧縮空気接続	5.5 bar
開口部 (最大直径)	外径8 mm	電氣的接続	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
細線仕様 / 固定の個別の導体	最大10 mm 2 /最大2.5 mm 2		

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 (~AWG 20-14)	ドライブ	電気
パルス時間	約2 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
クリンプ長さ	8/10 mm	消耗品	リンクフェルール端子
圧縮空気接続	5.5 bar	インサート長さ、最小	27 mm
電氣的接続	100 - 240 V AC / 50/60 Hz		

分類

ETIM 8.0	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ETIM 10.0	EC011808	ECLASS 14.0	17-13-01-90
ECLASS 15.0	17-13-01-90		

WIRE PROCESSING CENTER

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

プリンター



熱転写技術により、これらのプリンターは優れた印刷結果を実現します。Windows 環境では、さまざまな素材と使いやすい印刷システムが、マーキング作業を最適化します。

一般注文データ

種別	THM MULTIMARK	バージョン
注文番号	2599430000	マーキングシステム, 熱転写プリンター, 熱伝達, 300 DPI, MultiMark,
GTIN (EAN)	4050118626377	シュリンクフィットのスリーブ, ラベルリール
数量	1 ST	

自動機器



- 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

種別	CRIMPFIX R VARIO	バージョン
注文番号	2580000000	Automatic stripper and crimper
GTIN (EAN)	4050118605846	
数量	1 ST	
種別	CUTFIX 8 INTERFACE	バージョン
注文番号	2580010000	Cutting machine
GTIN (EAN)	4050118605839	
数量	1 ST	