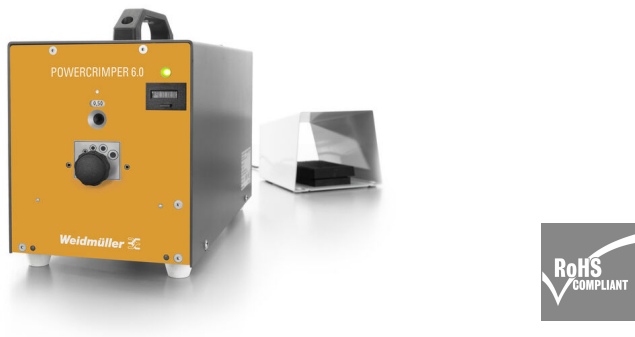


POWERCRIMPER 6.0

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

www.weidmueller.com



クリンプ工程の合理化には、各プロセスの自動化がますます求められています。「設置時間の最適化」こそ、将来的な市場が戦略パートナーに求めるものです。

導体素材を合理的に加工する自動機など、これからニーズに応えるものです。汎用性と機能性は、お客様にとって決定的要素です。

ワイドミュラーは、全体を通した自動機械のラインアップにより、ケーブル準備および処理に関する専門的かつ効率的なソリューションを提供します。

一般注文データ

バージョン	Crimping machine, 0.5mm ² , 6mm ²
注文番号	2634310000
種別	POWERCRIMPER 6.0
GTIN (EAN)	4050118660906
数量	1 items

POWERCRIMPER 6.0

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

寸法と重量

深さ	405 mm	奥行き (インチ)	15.9449 inch
高さ	240 mm	高さ (インチ)	9.4488 inch
幅	165 mm	幅 (インチ)	6.4961 inch
正味重量	12500 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

自動圧着

ドライブ	電空	パルス時間	約1 s
フェルール断面積、最大.	6 mm ²	フェルール断面積、最小.	0.5 mm ²
クリンプ範囲、最大	6 mm ²	クリンプ範囲、最小	0.5 mm ²
クリンプ長さ	6 - 18 mm	消耗品	プラスチックカラー付属の有無, ツインフェルール端子
圧縮空気接続	5 ~ 5.5 bar	電気的接続	100 - 240 V / 50/60 Hz / 16 VA
注意事項	断面積2 x 0.5 ~ 2 x 2.5 mm ² のツインフェルール端子, ツールを変更する必要なし	インサート長さ	13
クリンプ範囲	0.5...6 mm ²		

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		

POWERCRIMPER 6.0

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

www.weidmueller.com

図面

