

## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ワイドミュラーは、銅やアルミニウム製ケーブル切断のスペシャリストです。製品の範囲は、小さな横断面に直接力を加えるカットツールから、大径のカットツールまで多岐にわたります。

- 二段式油圧ポンプにより、極めて迅速な処理が可能
- 360°回転式クイックアクションクリンプヘッド
- 人間工学に基づくハンドルと均等な重量配分により、疲労を防ぎ、安全な操作を実現
- 恒久的なバッテリー充電レベルの制御
- 動作サイクルおよびステータス表示のモニタリング
- エラー発生時のエラー表示

## 一般注文データ

バージョン	カットツール, カットツール
注文番号	<a href="#">2453830000</a>
種別	EPG CUT 40
GTIN (EAN)	4050118468410
数量	1 Stück

作成日 2024/07/02 5:26:57 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	70 mm	奥行き (インチ)	2.756 inch
高さ	365 mm	高さ (インチ)	14.37 inch
幅	80 mm	幅 (インチ)	3.15 inch
正味重量	3,100 g		

## 技術データ

充電時間	0.5 h	動作電圧	18 V DC
------	-------	------	---------

## 切削工具

シングルコアアルミケーブル、最大 (mm <sup>2</sup> )	500 mm <sup>2</sup>	パンチ圧力	30 kN
充電時間	0.5 h	動作電圧	18 V DC
撚線アルミケーブル、最大 (mm <sup>2</sup> )	280 mm <sup>2</sup>	撚線アルミケーブル、最大直径	40 mm
銅ケーブル - 固定式、最大	240 mm <sup>2</sup>	銅ケーブル - 撚線、最大	200 mm <sup>2</sup>
銅ケーブル、最大直径	40 mm		

## 分類

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 9.0	21-04-47-01	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21-04-47-01

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

## 承認

認可



ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

ユーザ文書	<a href="#">Manual</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## EPG CUT 40

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 図面

### 使用例



## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## アクセサリ



交換可能なインサートを備えたケーブルラグ、コネクタ、およびフェルール端子対応のクリンプツール

- 油圧サポートのおかげで極めて迅速な処理が可能
- 最大 300 mm<sup>2</sup> の大きな処理範囲
- 270° 回転式クイックアクションクリンプヘッド
- 圧力センサーによる自動圧力制限および監視
- クリンププロセスの電子制御およびモニタリング
- すべてのクリンプサイクルとエラーメッセージを、内蔵メモリに保存しています
- USB 経由のすべてのサイクルとエラーメッセージの読み取り
- 充電ステータス表示搭載リチウムイオン充電式バッテリー：18 V、2 Ah

## 一般注文データ

種別 AKKU APG/EPG 2AH

注文番号 [2858730000](#)

GTIN (EAN) 4064675566137

数量 1 Stück

種別 LADEGERAET EPG

注文番号 [1509370000](#)

GTIN (EAN) 4050118318630

数量 1 Stück

種別 AKKU APG/EPG 5AH

注文番号 [2860070000](#)

GTIN (EAN) 4064675574750

数量 1 Stück