

**EPG CUT 40****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller est un spécialiste du sectionnement des câbles cuivre et aluminium. La gamme des produits couvre aussi bien les outils à couper avec transmission directe de la force pour petites sections que les coupe-câbles pour les gros diamètres.

- Fonctionnement extrêmement rapide grâce à la pompe hydraulique à deux niveaux
- Tête à blocage rapide pivotant sur 360°
- La poignée ergonomique et la répartition du poids équilibrée assurent un fonctionnement sécurisé et sans fatigue
- Contrôle permanent du niveau de charge de la batterie
- Surveillance du processus de fonctionnement et affichage du statut
- Affichage d'erreur en cas de dysfonctionnement

**Informations générales de commande**

Version	Outils à couper, Outil à couper
Référence	<a href="#">2453830000</a>
Type	EPG CUT 40
GTIN (EAN)	4050118468410
Qté.	1 pièce(s)

## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	70 mm	Profondeur (pouces)	2,756 inch
Hauteur	365 mm	Hauteur (pouces)	14,37 inch
Largeur	80 mm	Largeur (pouces)	3,15 inch
Poids net	3 100 g		

## Classifications

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

## Caractéristiques techniques

Temps de charge	0,5 h	Tension de fonctionnement	18 V DC
-----------------	-------	---------------------------	---------

## Outils à couper

Câble aluminium - multibrin, max. Ø	40 mm	Câble aluminium multibrin, max (mm²)	280 mm²
Câble cuivre - multibrin, max.	200 mm²	Câble cuivre - rigide, max.	240 mm²
Câble cuivre, max. Ø	40 mm	Câble en aluminium mono-filaire max. (mm²)	500 mm²
Force d'emboutissage	30 kN	Temps de charge	0,5 h
Tension de fonctionnement	18 V DC		

## Conformité environnementale du produit

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

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

## Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Manual</a>
Catalogue	<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)

## Dessins

### Exemple d'utilisation



**EPG CUT 40****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessoires****Accessoires****Pinces à sertir avec inserts interchangeables pour cosses, connecteurs et embouts**

- fonctionnement extrêmement rapide grâce au système auxiliaire hydraulique
- large plage d'action jusqu'à 300 mm<sup>2</sup>
- Tête à blocage rapide pivotant sur 270°
- limitation automatique de la pression, et suivi par capteur de pression
- système électronique de commande et de contrôle du processus de sertissage
- Sauvegarde de tous les cycles de sertissage et messages d'erreur sur mémoire interne
- Lecture de tous les cycles et des messages d'erreur via USB
- Batterie Li-ion rechargeable avec indicateur de charge : 18 V, 2 Ah

**Informations générales de commande**

Type AKKU APG/EPG 2AH

Référence [2858730000](#)

GTIN (EAN) 4064675566137

Qté. 1 pièce(s)

Type LADEGERAET EPG

Référence [1509370000](#)

GTIN (EAN) 4050118318630

Qté. 1 pièce(s)

Type AKKU APG/EPG 5AH

Référence [2860070000](#)

GTIN (EAN) 4064675574750

Qté. 1 pièce(s)