

**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 & 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	6 164 g		

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Classifications

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	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

### 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 (mm <sup>2</sup> )	280 mm <sup>2</sup>
Câble aluminium rigide, max. (mm <sup>2</sup> )	500 mm <sup>2</sup>	Câble cuivre - multibrin, max.	200 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - rigide, max.	240 mm <sup>2</sup>	Câble cuivre, max. Ø	40 mm
Force d'emboutissage	30 kN	Temps de charge	0,5 h
Tension de fonctionnement	18 V DC		

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Manual</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**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**

