

## EPG CUT 40

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Firma Weidmüller jest specjalistą w dziedzinie cięcia kabli miedzianych lub aluminiowych. Nasza oferta obejmuje różnorodne produkty, od narzędzi z bezpośrednim przeniesieniem siły do cięcia przewodów o małych przekrojach po narzędzia do cięcia przewodów o dużych przekrojach. Bardzo szybka obróbka dzięki dwustopniowej pompie hydraulicznej głowica do szybkiego zaciskania obracana o 360° Ergonomiczna rękojeść oraz dobrze rozłożony ciężar gwarantują komfortową i bezpieczną pracę. Ciągła kontrola stanu akumulatora Monitorowanie cyklu roboczego oraz sygnalizowanie statusu Sygnalizowanie błędów w przypadku awarii

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	narzędzia do cięcia, Narzędzie do cięcia
Nr zam.	<a href="#">2453830000</a>
Typ	EPG CUT 40
GTIN (EAN)	4050118468410
Ilość	1 szt.

## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	70 mm	Głębokość (cale)	2.7559 inch
Wysokość	365 mm	Wysokość (cale)	14.3701 inch
Szerokość	80 mm	Szerokość (cale)	3.1496 inch
Masa netto	3100 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

## Dane techniczne

Czas ładowania	0.5 h	Wykonanie	Akumulator – hydrauliczny
napięcie robocze	18 V		

## Narzędzia do cięcia

Kabel miedziany - jednodrutowy, max.)	240 mm <sup>2</sup>	Kabel miedziany - wielodrutowy, max.	200 mm <sup>2</sup>
Kabel miedziany, max. Ø	40 mm	Czas ładowania	0.5 h
napięcie robocze	18 V	Kabel aluminiowy jednodzeniowy, maks. (mm <sup>2</sup> )	500 mm <sup>2</sup>
Kabel aluminiowy wielodrutowy, maks. (mm <sup>2</sup> )	280 mm <sup>2</sup>	Kabel aluminiowy - wielodrutowy, max. Ø	40 mm
Siła wycinająca	30 kN		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		

**Rysunki**

**Przykład zastosowania**



## EPG CUT 40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Akcesoria:



Narzędzia do zaciskania do końcówek kablowych, złącz oraz końcówek tulejkowych, z wymiennymi wkładkami bardzo szybka obróbka dzięki wspomaganemu hydraulicznemu duży zakres przekrojów obrabianych przewodów, maks. 300 mm<sup>2</sup> głowica do szybkiego zaciskania obracana o 270° automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia elektroniczne sterowanie i monitorowanie procesu zaciskania Zapisywanie wszystkich cykli zaciskania oraz komunikatów o błędach w wewnętrznej pamięci Odczytywanie wszystkich cykli oraz komunikatów o błędach poprzez port USB Akumulator litowo-jonowy ze wskaźnikiem naładowania: 18 V, 2 Ah

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AKKU LI 18B5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2860070000</a>	
GTIN (EAN)	4064675574750	
Ilość	1 ST	
Typ	AKKU LI 18B2	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2858730000</a>	
GTIN (EAN)	4064675566137	
Ilość	1 ST	
Typ	LADEGERAET EPG	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1509370000</a>	
GTIN (EAN)	4050118318630	
Ilość	1 ST	