

## ES EPG 60/HPG DIN 35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció



Krimpelő (sajtoló) szerszámok kábelsarukhoz, csatlakozókhoz és érvéghüvelyekhez, cserélhető betétekkel

- A hidraulikus támogatásnak köszönhetően extrém gyors feldolgozás
- Nagy feldolgozási tartomány akár 300 mm<sup>2</sup>-ig
- Gyorsműködésű 270°-ban elforgatható sajtolófej.
- Automatikus nyomásszabályozás és felügyelet nyomá szenzoron keresztül.
- A krimpelési folyamat elektronikus vezérlése és felügyelete
- Az összes krimpelési ciklus és a hibaüzenetek mentése a belső memóriába.
- Az összes ciklus és hibaüzenet kiolvasása USB-n keresztül
- Li-ion akkumulátor töltési állapotjelzővel: 18 V, 2 Ah

## Általános rendelési adatok

Változat	Krimpelő szerszám betét, 35mm <sup>2</sup> , Fogas sajtolás
Rendelési szám	<a href="#">2505320000</a>
Típus	ES EPG 60/HPG DIN 35
GTIN (EAN)	4050118519679
Qty.	1 Darab

## ES EPG 60/HPG DIN 35

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	22 mm	Mélység (coll)	0.8661 inch
Magasság	42 mm	Magasság (coll)	1.6535 inch
Szélesség	42 mm	Szélesség (coll)	1.6535 inch
Nettó tömeg	128.48 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Krimpelhető betétek

Krimpelési szélesség	10 mm	Vörösréz krimpelési keresztmetszete	35
Krimpelési szélesség mm-ben	10		

## Szorszámjellemzők - krimpelés

Krimpelési típus/profil	Fogas sajtolás
Kábelsaru keresztmetszet	névleges 35 mm <sup>2</sup>

## Érintkező leírása

Érintkező típusa	DIN 46234 kábelsaru, DIN 46341 Part 1 kábelsaru, DIN 46230 kábelsaru	Vezeték-keresztmetszet, max. AWG	2
Vezeték-keresztmetszet, min. AWG	2	Krimpelési tartomány, max.	35 mm <sup>2</sup>

## Besorolások

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		