# ES EPG 60/HPG DIN 10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### Similaire à l'illustration





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 mm²
- 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 LISB
- Batterie Li-ion rechargeable avec indicateur de charge : 18 V, 2 Ah

#### Informations générales de commande

Version	Insert outil à sertir, 10mm², Sertissage à
	empreintes
Référence	<u>2505290000</u>
Туре	ES EPG 60/HPG DIN 10
GTIN (EAN)	4050118519723
Qté.	1 Pièce

1

Niveau du catalogue / Dessins

# ES EPG 60/HPG DIN 10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Profondeur	22 mm	Profondeur (pouces)	0.8661 inch
Hauteur	42 mm	Hauteur (pouces)	1.6535 inch
Largeur	42 mm	Largeur (pouces)	1.6535 inch
Poids net	116.16 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 9.0	21-04-90-90
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-90-90
ECLASS 11.0	21-04-90-90	ECLASS 12.0	21-04-90-90
ECLASS 13.0	21-04-90-90	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

### **Description du contact**

Type de contact	Cosse DIN 46234, Cosse DIN 46341, partie 1, Cosse DIN 46230	Section du conducteur max. AWG	8
Section du conducteur min. AWG	8	Plage de sertissage, max.	10 mm <sup>2</sup>

## Données de l'outil - sertissage

Type de sertissage/-profil	Sertissage à empreintes		
Section de cosse	nominal	10 mm²	

### Inserts de sertissage

Largeur de sertissage	7 mm	Section sertissage cuivre	10	
Largeur de sertissage en mm	7			

Niveau du catalogue / Dessins