

**ES EPG 45 DIN 10****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**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, 1,5 Ah

**Informations générales de commande**

Version	10mm <sup>2</sup> , Sertissage à empreintes
Référence	<a href="#">1501320000</a>
Type	ES EPG 45 DIN 10
GTIN (EAN)	4050118309577
Qté.	1 pièce(s)

## ES EPG 45 DIN 10

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	12 mm	Profondeur (pouces)	0,472 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1,181 inch
Poids net	155 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	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

## Description du contact

Plage de sertissage, max. 10 mm<sup>2</sup>

## Données de l'outil - sertissage

Section de cosse	nominal	10 mm <sup>2</sup>
Type de sertissage/-profil	Sertissage à empreintes	

## Inserts de sertissage

Largeur de sertissage	8 mm	Largeur de sertissage en mm	8
Section sertissage cuivre	10		

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	