

EPG 60

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 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 USB
- Batterie Li-ion rechargeable avec indicateur de charge : 18 V, 1,5 Ah

Informations générales de commande

Version	Presses, Outils, Presse, 6mm ² , 300mm ² , Sertissage hexagonal, Sertissage WM, Sertissage à empreintes, Sertissage trapézoïdal, Sertissage ovale
Référence	2453810000
Type	EPG 60
GTIN (EAN)	4050118468434
Qté.	1 pièce(s)

EPG 60

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	355 mm	Hauteur (pouces)	13,976 inch
Largeur	100 mm	Largeur (pouces)	3,937 inch
Poids net	6,5 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince à sertir 6 - 300 mm ²		
Force de pression	nominal	60 kN	
Temps de charge	0,5 h		
Tension de fonctionnement	18 V DC		

Description du contact

Plage de sertissage, max.	300 mm ²	Plage de sertissage, min.	6 mm ²
---------------------------	---------------------	---------------------------	-------------------

Données de l'outil - sertissage

Entraînement	Électro-hydraulique	Levage	17 mm
Section de l'embout, max.	300 mm ²	Section de l'embout, min.	6 mm ²
Type de sertissage/-profil	Sertissage hexagonal, Sertissage WM, Sertissage à empreintes, Sertissage trapézoïdal, Sertissage ovale		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur	Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

EPG 60

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

www.weidmueller.com

Dessins

