

ES APG 80 WM 16**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



Pincés à sertir avec inserts interchangeables pour cosses, connecteurs et embouts

- fonctionnement extrêmement rapide grâce au système auxiliaire hydraulique
- large plage d'action jusqu'à 400 mm²
- Tête à blocage rapide pivotant sur 360°
- limitation automatique de la pression, et suivi par capteur de pression

Fonctions additionnelles pour la série APG :

- 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

Informations générales de commande

| | |
|------------|-----------------------------------|
| Version | 16mm ² , Sertissage WM |
| Référence | 1502470000 |
| Type | ES APG 80 WM 16 |
| GTIN (EAN) | 4050118310498 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

ES APG 80 WM 16

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

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 336,4 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 contactPlage de sertissage, max. 16 mm²**Données de l'outil - sertissage**

| | | |
|----------------------------|---------------|--------------------|
| Section de cosse | nominal | 16 mm ² |
| Type de sertissage/-profil | Sertissage WM | |

Inserts de sertissage

| | | | |
|---------------------------|------|-----------------------------|---|
| Largeur de sertissage | 7 mm | Largeur de sertissage en mm | 7 |
| Section sertissage cuivre | 16 | | |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |