

ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pincers for crimping with interchangeable inserts for lugs, connectors and end fittings

- extremely fast operation thanks to the auxiliary hydraulic system
- large range of action up to 400 mm²
- quick locking head pivoting 360°
- automatic pressure limitation, followed by pressure sensor

Additional functions for the APG series:

- electronic control and monitoring of the crimping process
- saving of all crimping cycles and error messages in internal memory
- reading of all cycles and error messages via USB

Informations générales de commande

Version	6mm ² , Sertissage WM
Référence	1502430000
Type	ES APG 80 WM 6
GTIN (EAN)	4050118310801
Qté.	1 pièce(s)

ES APG 80 WM 6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	335,8 g
-----------	---------

Classifications

ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	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

Description du contact

Plage de sertissage, max.	6 mm ²	Section du conducteur max. AWG	10
---------------------------	-------------------	--------------------------------	----

Données de l'outil - sertissage

Section de cosse	nominal	6 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	6		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

6 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KP-M8/-6	Version
Référence	1497860000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307238	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KP-M6/-6	Version
Référence	1497850000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307245	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KP-M5/-6	Version
Référence	1497840000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307405	
Qté.	100 pièce(s)	

6 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VPN/-6	Version
Référence	1498610000	Cosses, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307931	
Qté.	100 pièce(s)	

ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Outils



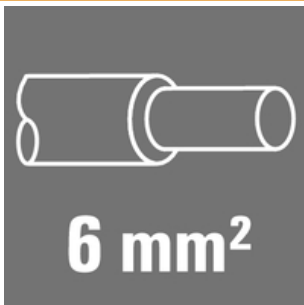
Pinces à sertir avec inserts interchangeables pour cosses, connecteurs et embouts

- fonctionnement extrêmement rapide grâce au système auxiliaire hydraulique
- large plage d'action jusqu'à 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

Type	APG 80	Version
Référence	1502390000	6mm ² , 400mm ²
GTIN (EAN)	4050118310627	
Qté.	1 pièce(s)	

6 mm²



L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VSTN/-6	Version
Référence	1494720000	Cosses, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304190	
Qté.	100 pièce(s)	

ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

6 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KRN-M8/-6	Version
Référence	1497190000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306613	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KRN-M6/-6	Version
Référence	1497180000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306729	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KRN-M4/-6	Version
Référence	1497150000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306767	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KRN-M5/-6	Version
Référence	1497170000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306590	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KRN-M12/-6	Version
Référence	1497210000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306347	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KRN-M10/-6	Version
Référence	1497200000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306385	
Qté.	100 pièce(s)	

ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

6 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KWN-M12/-6 90	Version
Référence	1496170000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305869	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KWN-M6/-6 90	Version
Référence	1496130000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305982	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KWN-M5/-6 90	Version
Référence	1496120000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305753	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KWN-M10/-6 90	Version
Référence	1496150000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305579	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KWN-M4/-6 90	Version
Référence	1497220000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306477	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KWN-M8/-6 90	Version
Référence	1496140000	Cosses, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306248	
Qté.	100 pièce(s)	