

## ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 400 mm<sup>2</sup>
- 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	6mm <sup>2</sup> , Sertissage WM
Référence	<a href="#">1502430000</a>
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](http://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 <sup>2</sup>	Section du conducteur max. AWG	10
---------------------------	-------------------	--------------------------------	----

**Données de l'outil - sertissage**

Section de cosse	nominal	6 mm <sup>2</sup>
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	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

## ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

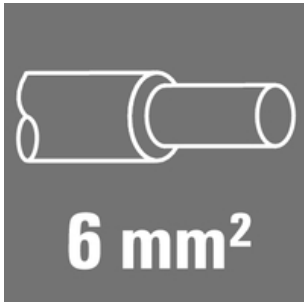
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>

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

## ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>

**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-M6/-6	Version
Référence	<a href="#">1497850000</a>	Cosses, 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307245	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KP-M8/-6	Version
Référence	<a href="#">1497860000</a>	Cosses, 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307238	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KP-M5/-6	Version
Référence	<a href="#">1497840000</a>	Cosses, 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307405	
Qté.	100 pièce(s)	

6 mm<sup>2</sup>

**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	<a href="#">1494720000</a>	Cosses, 6 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304190	
Qté.	100 pièce(s)	

## ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>

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

## ES APG 80 WM 6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>

**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	<a href="#">1498610000</a>	Cosses, 6 mm <sup>2</sup> , 6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307931	
Qté.	100 pièce(s)	

## Outils



**Pincettes 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 mm<sup>2</sup>
- 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	<a href="#">1502390000</a>	6mm <sup>2</sup> , 400mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118310627	
Qté.	1 pièce(s)	