

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, 2 Ah

### Informations générales de commande

Version	35mm <sup>2</sup> , Sertissage WM
Référence	<a href="#">1500920000</a>
Type	ES EPG 45 WM 16/35
GTIN (EAN)	4050118309478
Qté.	1 Pièce

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	12 mm	Profondeur (pouces)	0.4724 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2.3622 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1.1811 inch
Poids net	133.6 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

## Description du contact

Section du conducteur max. AWG	2	Section du conducteur min. AWG	6
Plage de sertissage, max.	35 mm <sup>2</sup>		

## Données de l'outil - sertissage

Type de sertissage/-profil	Sertissage WM		
Section de cosse	nominal	16 mm <sup>2</sup>	
	nominal	35 mm <sup>2</sup>	

## Inserts de sertissage

Section sertissage cuivre	16/35	Largeur de sertissage en mm	7/10
---------------------------	-------	-----------------------------	------

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Outils



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 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, 2 Ah

## Informations générales de commande

Type	EPG 45	Version	
Référence	<a href="#">1500830000</a>	Presse, 6mm <sup>2</sup> , 150mm <sup>2</sup> , Sertissage hexagonal, Sertissage WM,	
GTIN (EAN)	4050118309317	Sertissage à empreintes, Sertissage trapézoïdal, Sertissage ovale	
Qté.	1 ST		

35 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-M6/-35 S	Version	
Référence	<a href="#">1494790000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118304466		
Qté.	25 ST		
Type	KRN-M8/-35 S	Version	
Référence	<a href="#">1494810000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118304374		
Qté.	25 ST		

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

16 mm<sup>2</sup>16 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-M5/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497080000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306392	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M6/16 90	Version
Référence	<a href="#">1497090000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306743	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497100000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306804	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497110000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306705	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497120000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306736	
Qté.	100 ST	

35 mm<sup>2</sup>35 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/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495910000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305418	
Qté.	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

### Accessoires

Type	KWN-M8/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495920000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305548	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495930000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305173	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495940000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305623	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M14/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1494640000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304350	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M16/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1494690000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304268	
Qté.	100 ST	

### 16 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-M5/-16 45	Version
Référence	<a href="#">1496850000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306408	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M6/-16 45	Version
Référence	<a href="#">1496870000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306446	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-16 45	Version
Référence	<a href="#">1496880000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306422	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-16 45	Version
Référence	<a href="#">1496890000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306194	
Qté.	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

35 mm<sup>2</sup>35 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/-35 45	Version
Référence	<a href="#">1496220000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305852	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M8/-35 45	Version
Référence	<a href="#">1496230000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305968	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M10/-35 45	Version
Référence	<a href="#">1496240000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306217	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M12/-35 45	Version
Référence	<a href="#">1496250000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306002	
Qté.	50 ST	

16 mm<sup>2</sup>16 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/-16	Version
Référence	<a href="#">1497140000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118306620	
Qté.	50 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

### Accessoires

#### 35 mm<sup>2</sup>



35 mm<sup>2</sup>

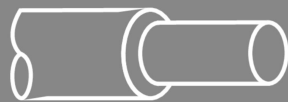
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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/-35	Version	
Référence	<a href="#">1494740000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118304428		
Qté.	50 ST		

#### 16 mm<sup>2</sup>



16 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-M5/-16	Version	
Référence	<a href="#">1497920000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118307542		
Qté.	100 ST		
Type	KP-M6/-16	Version	
Référence	<a href="#">1497930000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118307290		
Qté.	100 ST		
Type	KP-M8/-16	Version	
Référence	<a href="#">1497940000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118307269		
Qté.	100 ST		
Type	KP-M10/-16	Version	
Référence	<a href="#">1497950000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118307450		
Qté.	100 ST		
Type	KP-M12/-16	Version	
Référence	<a href="#">1497960000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118307436		
Qté.	100 ST		

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

35 mm<sup>2</sup>35 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/-35	Version
Référence	<a href="#">1498020000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307313	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M8/-35	Version
Référence	<a href="#">1498030000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307511	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M10/-35	Version
Référence	<a href="#">1498040000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307337	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M12/35	Version
Référence	<a href="#">1498050000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307320	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M16/-35	Version
Référence	<a href="#">1498060000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307382	
Qté.	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>16 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	KWPN-M6/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497440000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306644	
Qté.	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KWPN-M8/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497450000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306873	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M10/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497470000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307016	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M12/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497480000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306866	
Qté.	100 ST	

35 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	KWPN-M6/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1497540000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306996	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M8/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1497550000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307146	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M10/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1497570000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307153	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M12/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1497580000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306682	
Qté.	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

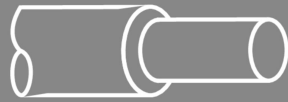
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

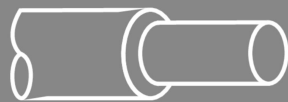
16 mm<sup>2</sup>16 mm<sup>2</sup>

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/-16	Version	
Référence	<a href="#">1498630000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118307856		
Qté.	100 ST		

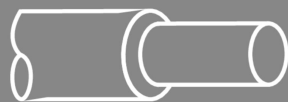
35 mm<sup>2</sup>35 mm<sup>2</sup>

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/-35	Version	
Référence	<a href="#">1498650000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118308143		
Qté.	100 ST		

16 mm<sup>2</sup>16 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

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

Type	KQN-M5/-16	Version
Référence	<a href="#">1494070000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303650	
Qté.	100 ST	
Type	KQN-M6/-16	Version
Référence	<a href="#">1494080000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303636	
Qté.	100 ST	
Type	KQN-M8/-16	Version
Référence	<a href="#">1494090000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303742	
Qté.	100 ST	
Type	KQN-M10/-16	Version
Référence	<a href="#">1494100000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303728	
Qté.	100 ST	
Type	KQN-M12/-16	Version
Référence	<a href="#">1494110000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303773	
Qté.	100 ST	

35 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	KQN-M6/-35	Version
Référence	<a href="#">1494170000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304015	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M8/-35	Version
Référence	<a href="#">1494180000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304022	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M10/-35	Version
Référence	<a href="#">1494190000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303780	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M12/-35	Version
Référence	<a href="#">1493130000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302837	
Qté.	50 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

### Accessoires

Type	KQN-M16/-35	Version
Référence	<a href="#">1493140000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302851	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M20/-35	Version
Référence	<a href="#">1493520000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303124	
Qté.	50 ST	

### 16 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	KQNG-M6/-16	Version
Référence	<a href="#">1492700000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302493	
Qté.	50 ST	
Type	KQNG-M8/-16	Version
Référence	<a href="#">1492710000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302677	
Qté.	50 ST	
Type	KSN/-16	Version
Référence	<a href="#">1492790000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302745	
Qté.	100 ST	

### 35 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

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

Type	KSN/-35	Version	
Référence	<a href="#">1492810000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302639		
Qté.	50 ST		

16 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	VPLN/-16	Version	
Référence	<a href="#">1492900000</a>	Cosses,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118302714		
Qté.	100 ST		

35 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	VPLN/-35	Version	
Référence	<a href="#">1492920000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118302752		
Qté.	100 ST		

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

### Accessoires

#### 16 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/16	Version	
Référence	<a href="#">1493040000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118302981		
Qté.	100 ST		

#### 35 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/35	Version	
Référence	<a href="#">1493060000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118302943		
Qté.	100 ST		

#### 16 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

## ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Informations générales de commande

Type	KRN-M5/-16	Version
Référence	<a href="#">1496970000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306569	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M6/-16	Version
Référence	<a href="#">1496980000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306583	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-16	Version
Référence	<a href="#">1496990000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306514	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M10/-16	Version
Référence	<a href="#">1497000000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306460	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-16	Version
Référence	<a href="#">1497010000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306538	
Qté.	100 ST	

### 35 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-M6/-35	Version
Référence	<a href="#">1496540000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306156	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-35	Version
Référence	<a href="#">1496550000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305913	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M10/-35	Version
Référence	<a href="#">1496570000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305920	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-35	Version
Référence	<a href="#">1496580000</a>	Cosses, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306019	
Qté.	100 ST	