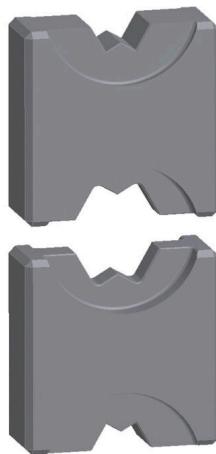


ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, 2 Ah

Informations générales de commande

Version	35mm ² , Sertissage WM
Référence	1500920000
Type	ES EPG 45 WM 16/35
GTIN (EAN)	4050118309478
Qté.	1 Pièce

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Technical data**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 ²		

Données de l'outil - sertissage

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

Inserts de sertissage

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

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories**Outils**

- Pince 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, 2 Ah

Informations générales de commande

Type	EPG 45	Version
Référence	1500830000	Presse, 6mm ² , 150mm ² , Sertissage hexagonal, Sertissage WM,
GTIN (EAN)	4050118309317	Sertissage à empreintes, Sertissage trapézoïdal, Sertissage ovale
Qté.	1 ST	

35 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-M6/-35 S	Version
Référence	1494790000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304466	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M8/-35 S	Version
Référence	1494810000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304374	
Qté.	25 ST	

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

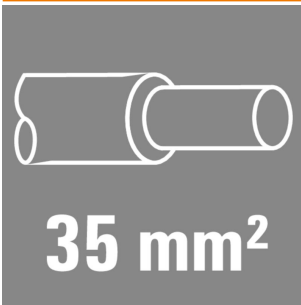
Accessories**16 mm²**

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

35 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-M6/-35 90	Version
Référence	1495910000	Cosses, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305418	
Qté.	100 ST	

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

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

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

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

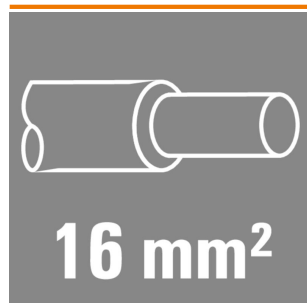
35 mm²

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-M6/-35 45	Version
Référence	1496220000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305852	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M8/-35 45	Version
Référence	1496230000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305968	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M10/-35 45	Version
Référence	1496240000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306217	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M12/-35 45	Version
Référence	1496250000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306002	
Qté.	50 ST	

16 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/-16	Version
Référence	1497140000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118306620	
Qté.	50 ST	

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories**35 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/-35	Version
Référence	1494740000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118304428	
Qté.	50 ST	

16 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

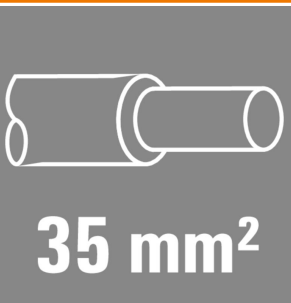
Informations générales de commande

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

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

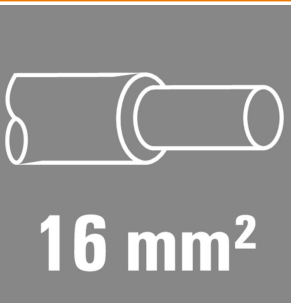
Accessories**35 mm²**

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-M6/-35	Version
Référence	1498020000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307313	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M8/-35	Version
Référence	1498030000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307511	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M10/-35	Version
Référence	1498040000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307337	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M12/35	Version
Référence	1498050000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307320	
Qté.	100 ST	
Type	KP-M16/-35	Version
Référence	1498060000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307382	
Qté.	100 ST	

16 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	KWPN-M6/-16 90	Version
Référence	1497440000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
Qté.	100 ST	

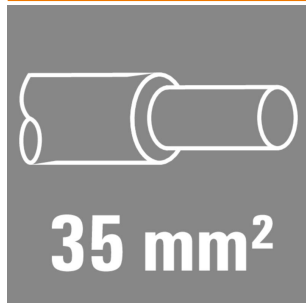
ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

Type	KWPN-M8/-16 90	Version
Référence	1497450000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306873	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M10/-16 90	Version
Référence	1497470000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307016	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M12/-16 90	Version
Référence	1497480000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306866	
Qté.	100 ST	

35 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

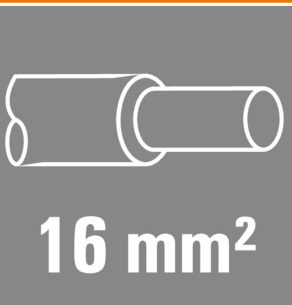
Type	KWPN-M6/-35 90	Version
Référence	1497540000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306996	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M8/-35 90	Version
Référence	1497550000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307146	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M10/-35 90	Version
Référence	1497570000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307153	
Qté.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

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

16 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/-16	Version
Référence	1498630000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118307856	
Qté.	100 ST	

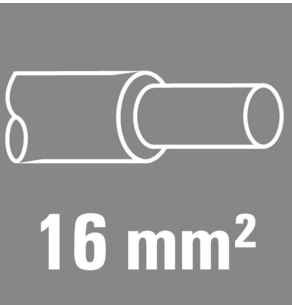
35 mm²

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/-35	Version
Référence	1498650000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118308143	
Qté.	100 ST	

16 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

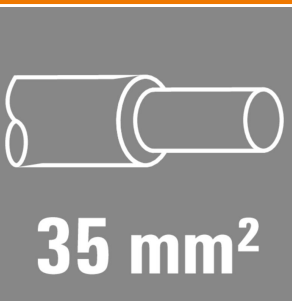
ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories**Informations générales de commande**

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

35 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	KQN-M6/-35	Version
Référence	1494170000	Cosses, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304015	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M8/-35	Version
Référence	1494180000	Cosses, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304022	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M10/-35	Version
Référence	1494190000	Cosses, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303780	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M12/-35	Version
Référence	1493130000	Cosses, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302837	
Qté.	50 ST	

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

Type	KQN-M16/-35	Version
Référence	1493140000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302851	
Qté.	50 ST	
Type	KQN-M20/-35	Version
Référence	1493520000	Cosses,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303124	
Qté.	50 ST	

16 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	KQNG-M6/-16	Version
Référence	1492700000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
Qté.	50 ST	
Type	KQNG-M8/-16	Version
Référence	1492710000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
Qté.	50 ST	
Type	KSN/-16	Version
Référence	1492790000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302745	
Qté.	100 ST	

35 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

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories**Informations générales de commande**

Type	KSN/-35	Version
Référence	1492810000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302639	
Qté.	50 ST	

16 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	VPLN/-16	Version
Référence	1492900000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118302714	
Qté.	100 ST	

35 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

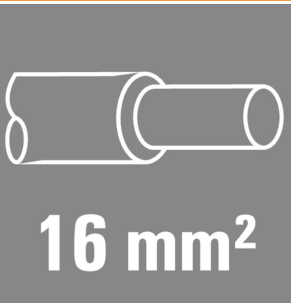
Type	VPLN/-35	Version
Référence	1492920000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118302752	
Qté.	100 ST	

ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories

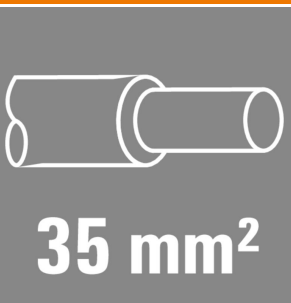
16 mm²

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/16	Version
Référence	1493040000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118302981	
Qté.	100 ST	

35 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/35	Version
Référence	1493060000	Cosses,35 mm ² ,35 mm ² ,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118302943	
Qté.	100 ST	

16 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

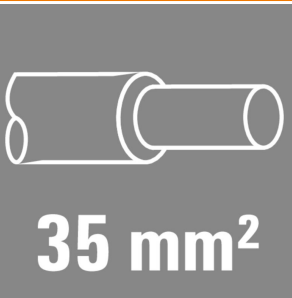
ES EPG 45 WM 16/35

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

www.weidmueller.com

Accessories**Informations générales de commande**

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

35 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-M6/-35	Version
Référence	1496540000	Cosses, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306156	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-35	Version
Référence	1496550000	Cosses, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305913	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M10/-35	Version
Référence	1496570000	Cosses, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305920	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-35	Version
Référence	1496580000	Cosses, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306019	
Qté.	100 ST	