

Weidmüller Interface GmbH & 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 mm²

<b

Version Sertissage hexagonal Référence 1502600000 Type ES APG 80 HEX 6 GTIN (EAN) 4050118310672 Qté. 1 pièce(s)			
Type ES APG 80 HEX 6 GTIN (EAN) 4050118310672	Version	Sertissage hexagonal	
GTIN (EAN) 4050118310672	Référence	<u>1502600000</u>	
	Туре	ES APG 80 HEX 6	
Qté. 1 pièce(s)	GTIN (EAN)	4050118310672	
. ,	Ωté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

_		_	
I)ım	ension	e at	noide
	CHISIOH	3 6 6	poids

Poids net 331,3 g		
	331.3 a	

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

Section du conducteur max. AWG 10

Données de l'outil - sertissage

Section de cosse	nominal	6 mm²	
Type de sertissage/-profil	Sertissage hexagonal		

Inserts de sertissage

Indice	5	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	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

150 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/-150

Référence 1497380000

GTIN (EAN) 4050118306958

Oté. 25 pièce(s)

Cosses, 150 mm², 150 mm²

Version

240 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/-240
Référence 149740000
GTIN (EAN) 4050118306965
Qté. 25 pièce(s)

Version

Cosses,240 mm²,240 mm²



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

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

150 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

Туре	KWN-M10/150 90	Version
Référence	1494500000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303896	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-150 90	Version
Type Référence	KWN-M12/-150 90 1494510000	Version Cosses,150 mm²
	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWN-M16/-150 90	Version
Référence	1494520000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303995	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M8/-150 90	Version
Référence	1494490000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304107	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M20/-150 90	Version
Référence	1494530000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304206	
Qté.	25 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

Type	KWN-M5/-6 90	Version
Référence	1496120000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118305753	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M8/-6 90	Version
Référence	<u>1496140000</u>	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306248	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M6/-6 90	Version
Référence	<u>1496130000</u>	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305982	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M4/-6 90	Version
Référence	1497220000	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306477	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-6 90	Version
Référence	1496170000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118305869	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-6 90	Version
Référence	1496150000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118305579	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 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/-10

Référence 1492890000

GTIN (EAN) 4050118302561

Qté. 100 pièce(s)

Cosses, 10 mm², 10 mm²

Version

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

Туре	KP-M8/-16	Version
Référence	<u>1497940000</u>	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307269	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M12/-16	Version
Référence	<u>1497960000</u>	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307436	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M6/-16	Version
Type Référence	KP-M6/-16 1497930000	Version Cosses,16 mm ²
	,	
Référence	1497930000	
Référence GTIN (EAN)	1497930000 4050118307290	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497930000 4050118307290 100 pièce(s)	Cosses, 16 mm ²
Référence GTIN (EAN) Oté. Type	1497930000 4050118307290 100 pièce(s) KP-M5/-16	Cosses, 16 mm² Version



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

 Type
 KP-M10/-16

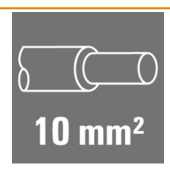
 Référence
 1497950000

 GTIN (EAN)
 4050118307450

 Qté.
 100 pièce(s)

Version Cosses, 16 mm²

10 mm²



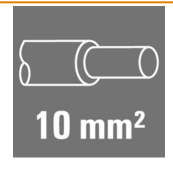
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KQNG-M6/-10	Version
Référence	1492690000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQNG-M5/-10	Version
,,	Reliable 10	VOISION
Référence	1492680000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
	, and the second	

10 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

Туре	KWN-M8/-10 90	Version
Référence	1497040000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306576	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M5/-10 90	Version
Référence	1497020000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306712	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

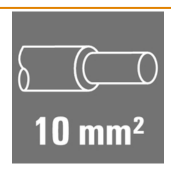
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWN-M10/-10 90	Version
Référence	1497050000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306750	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-10 90	Version
Référence	1497070000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306606	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M6/-10 90	Version
Référence	1497030000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306484	
Qté.	100 pièce(s)	

10 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/-10

Référence 1498620000

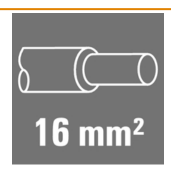
GTIN (EAN) 4050118308136

Qté. 100 pièce(s)

Version

Cosses, 10 mm², 10 mm²

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

Référence 1492900000

GTIN (EAN) 4050118302714

Qté. 100 pièce(s)

Cosses, 16 mm², 16 mm²

Date de création 20 mai 2024 18:22:40 CEST



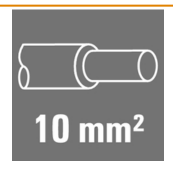
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 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

Туре	KQN-M10/-10	Version
Référence	1494050000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303711	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQN-M12/-10	Version
Référence	1494060000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQN-M6/-10	Version
Référence	1494030000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303483	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQN-M5/-10	Version
Référence	1494020000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303681	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQN-M4/-10	Version
Référence	1494010000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303810	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KQN-M8/-10	Version
Référence	1494040000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303803	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

240 mm²



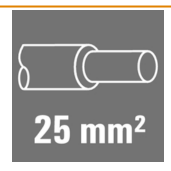
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KRN-M12/-240 S	Version
Référence	1494350000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303933	
Qté.	5 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-240 S	Version
Référence	1494340000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304039	
Qté.	5 pièce(s)	
Туре	KRN-M16/-240 S	Version
Référence	1494370000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304046	

25 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

Туре	KRN-M6/-25	Version
Référence	1496490000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305784	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M8/-25	Version
Type Référence	KRN-M8/-25 1496500000	Version Cosses,25 mm ²
	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M12/-25	Version
Référence	1496520000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306163	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M14/-25	Version
Référence	1496530000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305883	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M5/-25	Version
Type Référence	KRN-M5/-25 1495830000	Version Cosses,25 mm ²
Référence	1495830000	
Référence GTIN (EAN)	1495830000 4050118305562	
Référence GTIN (EAN) Oté.	1495830000 4050118305562 100 pièce(s)	Cosses,25 mm²
Référence GTIN (EAN) Oté.	1495830000 4050118305562 100 pièce(s) KRN-M10/-25	Cosses,25 mm² Version

150 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

Туре	KQN-M10/-150	Version
Référence	<u>1493370000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303117	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M20/-150	Version
Référence	1493410000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303056	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M16/-150	Version
Référence	<u>1493390000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303094	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M12/-150	Version
Référence	<u>1493380000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303520	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

185 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

Туре	KP-M14/-185	Version
Référence	1498590000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307887	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M16/-185	Version
Référence	1498370000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307733	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M8/-185	Version
Référence	<u>1498540000</u>	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307894	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M10/-185	Version
Référence	1498350000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307665	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M20/-185	Version
Référence	1498380000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307757	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M12/-185	Version
Référence	1498360000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307726	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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

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



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

*br/>• fonctionnement extrêmement rapide grâce au système auxiliaire hydraulique

>• large plage d'action jusqu'à 400 mm²

*br/>• Tête à blocage rapide pivotant sur 360°

*br/>• limitation automatique de la pression, et suivi par capteur de pression style="list-style: none">

*br/> <u>Fonctions additionnelles pour la série APG :</u>

*lectronique de commande et de contrôle du processus de sertissage

*br/>• Sauvegarde de tous les cycles de sertissage et messages d'erreur sur mémoire interne

*br/>• Lecture de tous les cycles et des messages d'erreur via USB

Informations générales de commande

Type APG 80 Version

Référence 1502390000 6mm², 400mm²

GTIN (EAN) 4050118310627

Oté. 1 pièce(s)

120 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

Туре	KWN-M8/-120 45	Version
Référence	1496390000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305999	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-120 45	Version
Référence	1496400000	Cosses, 120 mm ²
OTINI (FANI)	4050118306224	
GTIN (EAN)	4050118306224	
Qté.	25 pièce(s)	
, ,		Version
Qté.	25 pièce(s)	Version Cosses,120 mm²
Qté.	25 pièce(s) KWN-M12/-120 45	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

 Type
 KWN-M16/-120 45

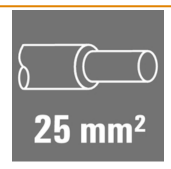
 Référence
 1496420000

 GTIN (EAN)
 4050118306118

 Oté.
 25 pièce(s)

Version Cosses,120 mm²

25 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/-25

 Référence
 1498640000

 GTIN (EAN)
 4050118308013

 Qté.
 100 pièce(s)

Cosses,25 mm²,25 mm²

Version

150 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

Туре	KRN-M14/-150	Version
Référence	<u>1495810000</u>	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305500	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M16/-150	Version
Référence	1495730000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305395	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M12/-150	Version
Référence	1495720000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305296	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M8/-150	Version
Référence	1495700000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305333	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M20/-150	Version
Référence	1495740000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305357	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-150	Version
Référence	<u>1495710000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305159	
Qté.	25 pièce(s)	

185 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

Туре	KRN-M10/-185 S	Version
	,	
Référence	1494980000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304497	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	KRN-M12/-185 S	Version
Référence	<u>1494990000</u>	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304169	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	KRN-M16/-185 S	Version
Référence	1495000000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304367	
Qté.	10 pièce(s)	



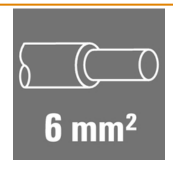
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 VSTN/-6
Référence 1494720000
GTIN (EAN) 4050118304190
Qté. 100 pièce(s)

Version Cosses,6 mm²,6 mm²

150 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

Туре	KP-M14/-150	Version
Référence	<u>1498580000</u>	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308112	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M12/-150	Version
Référence	1498320000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307658	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M16/-150	Version
Type Référence	KP-M16/-150 1498330000	Version Cosses, 150 mm²
Référence	1498330000	
Référence GTIN (EAN)	1498330000 4050118307641	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1498330000 4050118307641 25 pièce(s)	Cosses, 150 mm ²
Référence GTIN (EAN) Oté.	1498330000 4050118307641 25 pièce(s) KP-M8/-150	Cosses, 150 mm² Version



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KP-M20/-150	Version
Référence	1498340000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307740	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KP-M10/-150	Version
Type Référence	KP-M10/-150 1498310000	Version Cosses,150 mm ²
	,	

240 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

Туре	KQN-M10/-240	Version
Référence	<u>1493460000</u>	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303230	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M12/-240	Version
Référence	1493470000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303551	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M16/-240	Version
Référence	1493480000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303209	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

25 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

Туре	KWN-M6/-25 45	Version
Référence	<u>1496180000</u>	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305876	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M8/-25 45	Version
Référence	<u>1496190000</u>	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306231	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-25 45	Version
Type Référence	KWN-M12/-25 45 1496210000	Version Cosses,25 mm ²
• •		
Référence	1496210000	
Référence GTIN (EAN)	1496210000 4050118305715	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1496210000 4050118305715 100 pièce(s)	Cosses,25 mm²
Référence GTIN (EAN) Qté.	1496210000 4050118305715 100 pièce(s) KWN-M10/-25 45	Cosses,25 mm² Version
Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence	1496210000 4050118305715 100 pièce(s) KWN-M10/-25 45 1496200000	Cosses,25 mm² Version

120 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/-120
 Version

 Référence
 1498690000
 Cosses,120 mm²,120 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118307795

 Qté.
 25 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

,

Accessoires

150 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/-150

Référence 1498710000

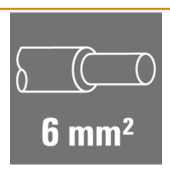
GTIN (EAN) 4050118308129

Qté. 25 pièce(s)

Cosses, 150 mm², 150 mm²

Version

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
Référence 1498610000
GTIN (EAN) 4050118307931
Qté. 100 pièce(s)

Cosses,6 mm²,6 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

16 mm²



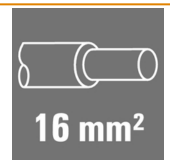
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KWPN-M6/-16 90	Version
Référence	1497440000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWPN-M8/-16 90	Version
Référence	<u>1497450000</u>	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306873	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWPN-M10/-16 90	Version
Type Référence	KWPN-M10/-16 90 1497470000	Version Cosses,16 mm ²
• •		
Référence	1497470000	
Référence GTIN (EAN)	1497470000 4050118307016	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497470000 4050118307016 100 pièce(s)	Cosses,16 mm ²
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497470000 4050118307016 100 pièce(s) KWPN-M12/-16 90	Cosses,16 mm² Version
Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence	1497470000 4050118307016 100 pièce(s) KWPN-M12/-16 90 1497480000	Cosses,16 mm² Version

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

Туре	VPN/-16	Version
Référence	<u>1498630000</u>	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307856	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

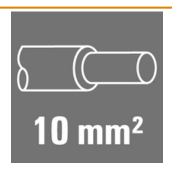
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

cimany

Accessoires

10 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/10

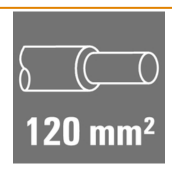
Référence 1493030000

GTIN (EAN) 4050118302776

Qté. 100 pièce(s)

Version Cosses, 10 mm², 10 mm²

120 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/120
Référence 1493110000
GTIN (EAN) 4050118302813
Qté. 50 pièce(s)

Version

Cosses, 120 mm², 120 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

185 mm²



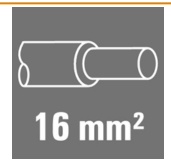
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KWN-M12/-185 90	Version
Référence	1494550000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304213	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-185 90	Version
Référence	1494540000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304176	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M20/-185 90	Version
.,,,,	KVVIV-IVI20/-105 50	version
Référence	1494580000	Cosses, 185 mm ²
• •		
Référence	1494580000	
Référence GTIN (EAN)	1494580000 4050118304336	
Référence GTIN (EAN) Oté.	1494580000 4050118304336 25 pièce(s)	Cosses, 185 mm ²
Référence GTIN (EAN) Qté.	1494580000 4050118304336 25 pièce(s) KWN-M16/-185 90	Cosses, 185 mm² Version
Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence	1494580000 4050118304336 25 pièce(s) KWN-M16/-185 90 1494570000	Cosses, 185 mm² Version

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

Référence 1493040000

GTIN (EAN) 4050118302981

Qté. 100 pièce(s)

Version
Cosses, 16 mm², 16 mm²

Date de création 20 mai 2024 18:22:40 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

120 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

Туре	KRN-M8/-120	Version
Référence	1495790000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305401	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M14/-120	Version
Référence	1495800000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305616	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-120	Version
Référence	1495650000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305289	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M16/-120	Version
Référence	1495680000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305272	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M20/-120	Version
Référence	1495690000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305524	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M12/-120	Version
Référence	1495670000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305258	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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

Référence 1497110 GTIN (EAN) 4050118 Qté. 100 pièce Type KWN-M5/ Référence 1497080 GTIN (EAN) 4050118	3306705 e(s) /-16 90 0000 3306392 e(s)	Cosses,16 mm² Version Cosses,16 mm²
Oté. 100 pièce Type KWN-M5/ Référence 1497080 GTIN (EAN) 4050118	e(s) /-16 90 0000 3306392 e(s)	
Type KWN-M5/ Référence 1497080 GTIN (EAN) 4050118	/-16 90 0000 3306392 e(s)	
Référence <u>1497080</u> GTIN (EAN) 4050118	0000 03306392 e(s)	
GTIN (EAN) 4050118	3306392 e(s)	Cosses,16 mm²
	e(s)	
Qté. 100 pièce		
Type KWN-M12	2/-16 90	Version
Référence <u>1497120</u>	0000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN) 4050118	3306736	
Qté. 100 pièce	e(s)	
Type KWN-M6/	/16 90 \	Version
Référence <u>1497090</u>	0000	Cosses,16 mm²
GTIN (EAN) 4050118	3306743	
Qté. 100 pièce	e(s)	
Type KWN-M8/	/-16 90 \	Version
Référence <u>1497100</u>	0000	Cosses,16 mm²
GTIN (EAN) 4050118	3306804	
Qté. 100 pièce	e(s)	



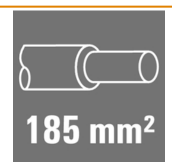
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

185 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/-185

Référence 1498720000

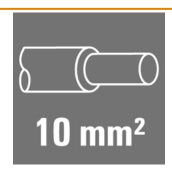
GTIN (EAN) 4050118308051

Qté. 25 pièce(s)

Cosses, 185 mm², 185 mm²

Version

10 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

Type	KRN-M8/-10	Version
Référence	1496930000	Cosses,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306552	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-10	Version
Référence	1496940000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306521	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M4/-10	Version
Type Référence	KRN-M4/-10 1496900000	Version Cosses,10 mm ²
	· ·	
Référence	1496900000	
Référence GTIN (EAN)	1496900000 4050118306293	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1496900000 4050118306293 100 pièce(s)	Cosses,10 mm²
Référence GTIN (EAN) Oté. Type	1496900000 4050118306293 100 pièce(s) KRN-M5/-10	Cosses, 10 mm² Version



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M12/-10	Version
Référence	1496950000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306453	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M6/-10	Version
Type Référence	KRN-M6/-10 1496920000	Version Cosses, 10 mm ²
	,	

185 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

Туре	VSTN/-185	Version
Référence	<u>1497390000</u>	Cosses,185 mm ² ,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306798	
Qté.	25 pièce(s)	

150 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

Туре	KRN-M10/-150 S	Version
Référence	1494950000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304473	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	KRN-M8/-150 S	Version
Référence	1494940000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304701	
Qté.	10 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

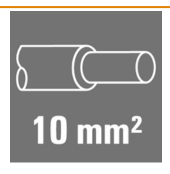
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M12/-150 S	Version
Référence	1494970000	Cosses, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304459	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	KRN-M6/-150 S	Version
Type Référence	KRN-M6/-150 S 1494440000	Version Cosses, 150 mm ²
	· ·	

10 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

Туре	VSTN/-10	Version
Référence	1497130000	Cosses,10 mm ² ,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306491	
Qté.	50 pièce(s)	

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

Туре	KWN-M8/-16 45	Version
Référence	1496880000	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306422	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M6/-16 45	Version
Type Référence	KWN-M6/-16 45 1496870000	Version Cosses, 16 mm ²
	, ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWN-M5/-16 45	Version
Référence	1496850000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306408	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-16 45	Version
Référence	<u>1496890000</u>	Cosses,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306194	
Qté.	100 pièce(s)	

120 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

KQN-M8/-120	Version
<u>1493320000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118303186	
25 pièce(s)	
KQN-M16/-120	Version
<u>1493350000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118303100	
25 pièce(s)	
KQN-M12/-120	Version
<u>1493340000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118302998	
25 pièce(s)	
KQN-M20/-120	Version
<u>1493360000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118303063	
25 pièce(s)	
KQN-M10/-120	Version
<u>1493330000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118303070	
25 pièce(s)	
	1493320000 4050118303186 25 pièce(s) KON-M16/-120 1493350000 4050118303100 25 pièce(s) KON-M12/-120 1493340000 4050118302998 25 pièce(s) KON-M20/-120 1493360000 4050118303063 25 pièce(s) KON-M10/-120 1493330000 4050118303070



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

16 mm²



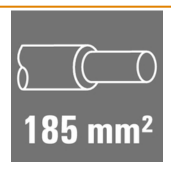
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KQNG-M8/-16	Version
Référence	<u>1492710000</u>	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KQNG-M6/-16	Version
Référence	<u>1492700000</u>	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
Qté.	50 pièce(s)	

185 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

Туре	KRN-M10/-185	Version
Référence	1495430000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304985	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M14/-185	Version
Référence	1497250000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306880	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M12/-185	Version
Référence	1495440000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304947	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

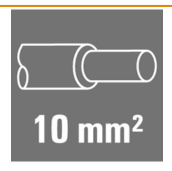
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M20/-185	Version
Référence	1495470000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305005	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M16/-185	Version
Référence	1495450000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305036	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M8/-185	Version
Référence	<u>1497290000</u>	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306897	
Qté.	25 pièce(s)	

10 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

Туре	KWN-M8/-10 45	Version
Référence	1496830000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306330	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-10 45	Version
Référence	<u>1496840000</u>	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306361	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M6/-10 45	Version
Référence	1496820000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306286	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M5/-10 45	Version
Référence	<u>1496810000</u>	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306309	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

120 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

Туре	KP-M8/-120	Version
Référence	1498480000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307900	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KP-M20/-120	Version
Référence	1498280000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307702	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KP-M14/-120	Version
Référence	1498490000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307771	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KP-M16/-120	Version
Référence	<u>1498270000</u>	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307580	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KP-M10/-120	Version
Référence	1498240000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307368	
Qté.	50 pièce(s)	
Туре	KP-M12/-120	Version
Référence	1498250000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307627	
Qté.	50 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

185 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

Туре	KWPN-M16/-185 90	Version
Référence	1496710000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306262	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M20/-185 90	Version
Référence	1496720000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306187	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M12/-185 90	Version
Référence	1496700000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306323	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M10/-185 90	Version
Référence	1496690000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306170	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M8/-185 90	Version
Référence	1496800000	Cosses,185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306316	
Qté.	25 pièce(s)	
QIG.	20 piece(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

240 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

Référence 14984200 GTIN (EAN) 40501183 Qté. 20 pièce(s) Type KP-M20/-2 Référence 14984300 GTIN (EAN) 40501183	7825 O Version O Cosses,240 mm²
Oté. 20 pièce(s) Type KP-M20/-2 Référence 14984300	O Version O Cosses,240 mm²
Type KP-M20/-2- Référence 14984300	Cosses,240 mm²
Référence <u>14984300</u>	Cosses,240 mm²
GTIN (EAN) 40501183	7832
Qté. 20 pièce(s)	
Type KP-M12/-2	Version Version
Référence <u>14984100</u>	Cosses,240 mm²
GTIN (EAN) 40501183	7672
Qté. 20 pièce(s)	
Type KP-M14/-2	Version
Référence <u>14985300</u>	Cosses,240 mm²
GTIN (EAN) 40501183	7689
Qté. 20 pièce(s)	
Type KP-M10/-2	O Version
Référence <u>14983900</u>	Cosses,240 mm²
GTIN (EAN) 40501183	7818
Qté. 20 pièce(s)	



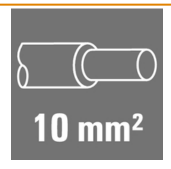
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 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 KSN/-10

Référence 1492780000

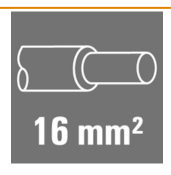
GTIN (EAN) 4050118302806

Qté. 100 pièce(s)

Cosses, 10 mm², 10 mm²

Version

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
Référence 1497140000
GTIN (EAN) 4050118306620
Qté. 50 pièce(s)

Version

Cosses,16 mm²,16 mm²



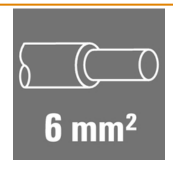
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Туре	KRN-M6/-6	Version
Référence	1497180000	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306729	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M5/-6	Version
Référence	1497170000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118306590	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M4/-6	Version
Référence	1497150000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118306767	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-6	Version
Référence	1497200000	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306385	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M12/-6	Version
Référence	1497210000	Cosses,6 mm²
GTIN (EAN)	4050118306347	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KRN-M8/-6	Version
Référence	1497190000	Cosses,6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306613	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

120 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

KRN-M6/-120 S	Version
<u>1494410000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118304060	
10 pièce(s)	
KRN-M10/-120 S	Version
<u>1494920000</u>	Cosses, 120 mm ²
4050118304626	
10 pièce(s)	
KRN-M12/-120 S	Version
1494930000	Cosses, 120 mm ²
4050118304602	
4050118304602	Version
4050118304602 10 pièce(s)	Version Cosses,120 mm²
4050118304602 10 pièce(s) KRN-M8/-120 S	
	1494410000 4050118304060 10 pièce(s) KRN-M10/-120 S 1494920000 4050118304626 10 pièce(s) KRN-M12/-120 S

120 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-M16/120 90
Référence 1497770000
GTIN (EAN) 4050118307030
Qté. 25 pièce(s)

Version Cosses,120 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWPN-M12/-120 90	Version
Référence	1497760000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307184	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M20/-120 90	Version
Référence	1497780000	Cosses, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307191	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M10/-120 90	Version
Référence	1497750000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307061	
Qté.	25 pièce(s)	

25 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

Туре	KP-M8/-25	Version
Référence	1497980000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307528	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M10/-25	Version
Référence	1497990000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307535	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M12/-25	Version
Référence	1498000000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307504	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M6/-25	Version
Référence	1497970000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307412	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M16/-25	Version
Référence	1498010000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307443	
Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

120 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

Туре	KWN-M8/-120 90	Version
Référence	1494680000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304343	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M16/-120 90	Version
Référence	1494480000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304312	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-120 90	Version
Référence	1494470000	Cosses,120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304091	
GTIN (EAN) Qté.	4050118304091 25 pièce(s)	
` '		Version
Qté.	25 pièce(s)	Version Cosses, 120 mm²
Qté. Type	25 pièce(s) KWN-M10/-120 90	

185 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-M10/-185 45
Référence 1495340000
GTIN (EAN) 4050118304589
Qté. 20 pièce(s)

Version Cosses, 185 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWN-M12/-185 45	Version
Référence	1495350000	Cosses, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305012	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	KWN-M20/-185 45	Version
Référence	<u>1495380000</u>	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305135	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	KWN-M16/-185 45	Version
Référence	1495370000	Cosses, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305074	
Qté.	20 pièce(s)	

240 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

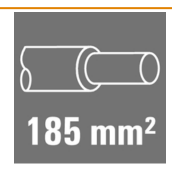
 Type
 VPN/-240
 Version

 Référence
 1498730000
 Cosses,240 mm²,240 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118308044

 Qté.
 10 pièce(s)

185 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-M10/-185 Ve
Référence 1493420000 Cc
GTIN (EAN) 4050118303322
Qté. 25 pièce(s)

Version Cosses, 185 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KQN-M16/-185	Version
Référence	1493440000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303414	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M20/-185	Version
Référence	1493450000	Cosses, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303544	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KQN-M12/-185	Version
Référence	1493430000	Cosses,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303308	
Qté.	25 pièce(s)	

240 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

Туре	KWPN-M16/-240 90	Version
Référence	1496740000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306507	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	KWPN-M12/-240 90	Version
Référence	1496730000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306279	
Qté.	20 pièce(s)	
Туре	KWPN-M20/-240 90	Version
Référence	1496750000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306095	
Qté.	20 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

25 mm²



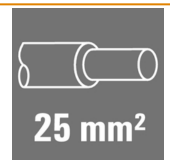
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

KQN-M5/-25	Version
1494120000	Cosses,25 mm ²
4050118303827	
50 pièce(s)	
KQN-M8/-25	Version
<u>1494140000</u>	Cosses,25 mm ²
4050118303872	
50 pièce(s)	
50 pièce(s) KQN-M6/-25	Version
	Version Cosses,25 mm ²
KQN-M6/-25	
KQN-M6/-25 1494130000	
KQN-M6/-25 1494130000 4050118303858	
KQN-M6/-25 1494130000 4050118303858 50 pièce(s)	Cosses,25 mm ²
KQN-M6/-25 1494130000 4050118303858 50 pièce(s) KQN-M10/-25	Cosses,25 mm² Version
	1494120000 4050118303827 50 pièce(s) KQN-M8/-25 1494140000

25 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/-25

Référence 1494730000

GTIN (EAN) 4050118304275

Qté. 50 pièce(s)

Version Cosses,25 mm²,25 mm²

Date de création 20 mai 2024 18:22:40 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

150 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/-150

Référence 1492970000

GTIN (EAN) 4050118302912

Oté. 50 pièce(s)

Cosses, 150 mm², 150 mm²

Version

150 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

Туре	KWPN-M8/-150 90	Version
Référence	<u>1497790000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307085	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M20/150 90	Version
Référence	1496680000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306088	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWPN-M10/-150 90	Version
Type Référence	KWPN-M10/-150 90 1497810000	Version Cosses,150 mm²
Référence	1497810000	
Référence GTIN (EAN)	1497810000 4050118307221	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497810000 4050118307221 25 pièce(s)	Cosses,150 mm ²
Référence GTIN (EAN) Oté.	1497810000 4050118307221 25 pièce(s) KWPN-M16/-150 90	Cosses,150 mm² Version



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

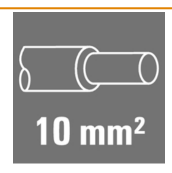
www.weidmueller.com

Accessoires

Type KWPN-M12/-150 90
Référence 1497820000
GTIN (EAN) 4050118307306
Qté. 25 pièce(s)

Version Cosses, 150 mm²

10 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

Туре	KWPN-M6/-10 90	Version
Référence	1497420000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307023	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWPN-M8/-10 90	Version
Référence	<u>1497430000</u>	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306927	
Qté.	100 pièce(s)	

120 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/-120
 Version

 Référence
 1492960000
 Cosses,120 mm²,120 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118302936

 Qté.
 50 pièce(s)



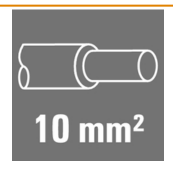
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 mm²



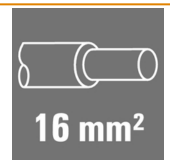
L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- 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

Туре	KP-M8/-10	Version
Référence	1497890000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M6/-10	Version
Référence	<u>1497880000</u>	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KP-M5/-10	Version
Référence	<u>1497870000</u>	Cosses, 10 mm ²
Référence GTIN (EAN)	<u>1497870000</u> 4050118307252	Cosses, 10 mm ²
		Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	Cosses, 10 mm² Version
GTIN (EAN) Qté.	4050118307252 100 pièce(s)	
GTIN (EAN) Qté. Type	4050118307252 100 pièce(s) KP-M10/-10	Version

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

Туре	KSN/-16	Version	
Référence	1492790000	Cosses,16 mm ² ,16 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118302745		
Qté.	100 pièce(s)		



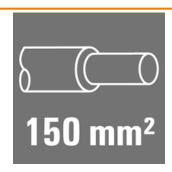
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

150 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

Туре	KWN-M12/-150 45	Version
Référence	1496450000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305906	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M20/-150 45	Version
Référence	1496480000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305739	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M8/-150 45	Version
Référence	1496430000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306071	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M10/-150 45	Version
Référence	<u>1496440000</u>	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305777	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M16/-150 45	Version
Référence	1496470000	Cosses,150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306132	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

120 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/-120
Référence 1494780000
GTIN (EAN) 4050118304282
Qté. 25 pièce(s)

Cosses, 120 mm², 120 mm²

Version

240 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

Туре	KWN-M10/-240 90	Version
Référence	1494590000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304145	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-240 90	Version
Référence	<u>1494610000</u>	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304244	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M20/-240 90	Version
Référence	1494630000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304138	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KWN-M16/-240 90	Version
Référence	1494620000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304237	
Qté.	25 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

240 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

Туре	KWN-M20/-240 45	Version
Référence	1495420000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305234	
Qté.	15 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-240 45	Version
Référence	1495400000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305227	
Qté.	15 pièce(s)	
Туре	KWN-M16/-240 45	Version
Référence	<u>1495410000</u>	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305203	
Qté.	15 pièce(s)	

25 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

Туре	KWN-M10/-25 90	Version
Référence	1495880000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305449	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M6/-25 90	Version
Type Référence	KWN-M6/-25 90 1495850000	Version Cosses,25 mm ²
	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KWN-M8/-25 90	Version
Référence	1495870000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305470	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M14/-25 90	Version
Référence	1495900000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305517	
Qté.	100 pièce(s)	
Туре	KWN-M12/-25 90	Version
Référence	1495890000	Cosses,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305647	
Qté.	100 pièce(s)	

25 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

Référence 1497530000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118307108 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M10/-25 90 Version Référence 1497520000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306989 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668			
GTIN (EAN) 4050118307108 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M10/-25 90 Version Référence 1497520000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306989 Oté. Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Туре	KWPN-M12/-25 90	Version
Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M10/-25 90 Version Référence 1497520000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306989 Oté. 100 pièce(s) Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Référence	<u>1497530000</u>	Cosses,25 mm ²
Type KWPN-M10/-25 90 Version Référence 1497520000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306989 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	GTIN (EAN)	4050118307108	
Référence 1497520000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306989 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Qté.	100 pièce(s)	
GTIN (EAN) 4050118306989 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 1497510000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Туре	KWPN-M10/-25 90	Version
Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 14975 10000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Référence	1497520000	Cosses,25 mm ²
Type KWPN-M8/-25 90 Version Référence 14975 10000 Cosses, 25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses, 25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	GTIN (EAN)	4050118306989	
Référence 14975 10000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306972 Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Qté.	100 pièce(s)	
GTIN (EAN) 4050118306972 Oté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 149749000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Туре	KWPN-M8/-25 90	Version
Qté. 100 pièce(s) Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 149749000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Référence	1497510000	Cosses,25 mm ²
Type KWPN-M6/-25 90 Version Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	GTIN (EAN)	4050118306972	
Référence 1497490000 Cosses,25 mm² GTIN (EAN) 4050118306668	Qté.	100 pièce(s)	
GTIN (EAN) 4050118306668	Туре	KWPN-M6/-25 90	Version
	Référence	1497490000	Cosses,25 mm ²
Qté. 100 pièce(s)	GTIN (EAN)	4050118306668	
	Qté.	100 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

150 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/150

Référence 1493120000

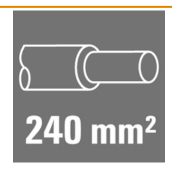
GTIN (EAN) 4050118302905

Oté. 50 pièce(s)

Cosses, 150 mm², 150 mm²

Version

240 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

Туре	KRN-M20/-240	Version
Référence	1495520000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305104	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M10/-240	Version
Référence	<u>1495490000</u>	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305050	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M14/-240	Version
Type Référence		Version Cosses,240 mm ²
	KRN-M14/-240	
Référence	KRN-M14/-240 1497270000	
Référence GTIN (EAN)	KRN-M14/-240 1497270000 4050118306842	
Référence GTIN (EAN) Qté.	KRN-M14/-240 1497270000 4050118306842 25 pièce(s)	Cosses,240 mm²
Référence GTIN (EAN) Oté.	KRN-M14/-240 1497270000 4050118306842 25 pièce(s) KRN-M16/-240	Cosses,240 mm² Version



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	KRN-M12/-240	Version
Référence	1495500000	Cosses,240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305142	
Qté.	25 pièce(s)	
Туре	KRN-M8/-240	Version
Type Référence	KRN-M8/-240 1495480000	Version Cosses,240 mm²
	,	