

## PZ RK 6/70

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Outils de sertissage pour cosses à sertir et cosses tubulaires avec matrice rotative.

- Matrice de sertissage intégrée pour différentes sections
- Outils de sertissage hexagonaux pour cosses à sertir
- Outils de sertissage WM-From pour cosses tubulaires
- large plage d'action jusqu'à 70 ou 120 mm<sup>2</sup>

### Informations générales de commande

Version	6mm <sup>2</sup> , 70mm <sup>2</sup> , Sertissage hexagonal, Sertissage WM
Référence	<a href="#">1500440000</a>
Type	PZ RK 6/70
GTIN (EAN)	4050118309058
Qté.	1 Pièce

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	515 mm	Profondeur (pouces)	20.2755 inch
Longueur	515 mm	Longueur (pouces)	20.2755 inch
Poids net	2018 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Classifications

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

## Caractéristiques techniques

Version	mécanique, sans compartiment amovible
---------	--

## Description du contact

Type de contact	Cosse de série européenne	Plage de sertissage, max.	70 mm <sup>2</sup>
Plage de sertissage, min.	6 mm <sup>2</sup>		

## Données de l'outil - sertissage

Section de l'embout, max.	70 mm <sup>2</sup>	Section de l'embout, min.	6 mm <sup>2</sup>
Type de sertissage/-profil	Sertissage hexagonal, Sertissage WM		

## Inserts de sertissage

Largeur de sertissage	5 mm
-----------------------	------

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>6 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

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

10 mm<sup>2</sup>10 mm<sup>2</sup>

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

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

Type	KRN-M4/-10	Version
Référence	<a href="#">1496900000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306293	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M5/-10	Version
Référence	<a href="#">1496910000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306378	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M6/-10	Version
Référence	<a href="#">1496920000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306439	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-10	Version
Référence	<a href="#">1496930000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306552	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M10/-10	Version
Référence	<a href="#">1496940000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306521	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-10	Version
Référence	<a href="#">1496950000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306453	
Qté.	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KRN-M10/-16	Version
Référence	<a href="#">1497000000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306460	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-16	Version
Référence	<a href="#">1497010000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306538	
Qté.	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KRN-M5/-25	Version
Référence	<a href="#">1495830000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305562	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M6/-25	Version
Référence	<a href="#">1496490000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305784	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-25	Version
Référence	<a href="#">1496500000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305975	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M10/-25	Version
Référence	<a href="#">1496510000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305814	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-25	Version
Référence	<a href="#">1496520000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306163	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M14/-25	Version
Référence	<a href="#">1496530000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305883	
Qté.	100 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

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

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

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

## Informations générales de commande

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

50 mm<sup>2</sup>50 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KRN-M6/-50	Version
Référence	<a href="#">1496590000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305746	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M8/-50	Version
Référence	<a href="#">1496600000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306149	
Qté.	100 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KRN-M10/-50	Version
Référence	<a href="#">1496610000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306064	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M12/-50	Version
Référence	<a href="#">1496620000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305722	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M14/-50	Version
Référence	<a href="#">1495750000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305197	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M16/-50	Version
Référence	<a href="#">1496630000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306200	
Qté.	100 ST	
Type	KRN-M20/-50	Version
Référence	<a href="#">1495840000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305364	
Qté.	100 ST	

70 mm<sup>2</sup>70 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KRN-M6/-70	Version
Référence	<a href="#">1496640000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305951	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M8/-70	Version
Référence	<a href="#">1496650000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305791	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M10/-70	Version
Référence	<a href="#">1496670000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305845	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M12/-70	Version
Référence	<a href="#">1495570000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304992	
Qté.	25 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KRN-M14/-70	Version
Référence	<a href="#">1495770000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305166	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M16/-70	Version
Référence	<a href="#">1495580000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305340	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M20/-70	Version
Référence	<a href="#">1495590000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305302	
Qté.	25 ST	

35 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

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

50 mm<sup>2</sup>

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

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

## PZ RK 6/70

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Informations générales de commande

Type	KRN-M6/-50 S	Version
Référence	<a href="#">1494820000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304114	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M8/-50 S	Version
Référence	<a href="#">1494830000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304404	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M10/-50 S	Version
Référence	<a href="#">1494840000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304619	
Qté.	25 ST	

### 70 mm<sup>2</sup>



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

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

### Informations générales de commande

Type	KRN-M6/-70 S	Version
Référence	<a href="#">1494850000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304152	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M8/-70 S	Version
Référence	<a href="#">1494860000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304527	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M10/-70 S	Version
Référence	<a href="#">1494870000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304503	
Qté.	25 ST	
Type	KRN-M12/-70 S	Version
Référence	<a href="#">1494880000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304435	
Qté.	25 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

6 mm<sup>2</sup>6 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

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

10 mm<sup>2</sup>10 mm<sup>2</sup>

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

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

Type	KWN-M5/-10 90	Version
Référence	<a href="#">1497020000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306712	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M6/-10 90	Version
Référence	<a href="#">1497030000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306484	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-10 90	Version
Référence	<a href="#">1497040000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306576	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-10 90	Version
Référence	<a href="#">1497050000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306750	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-10 90	Version
Référence	<a href="#">1497070000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306606	
Qté.	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

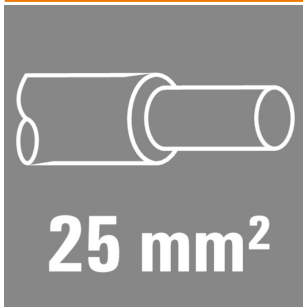
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KWN-M12/-16 90	Version
Référence	<a href="#">1497120000</a>	Cosses, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306736	
Qté.	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-25 90	Version
Référence	<a href="#">1495850000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305456	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-25 90	Version
Référence	<a href="#">1495870000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305470	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-25 90	Version
Référence	<a href="#">1495880000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305449	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-25 90	Version
Référence	<a href="#">1495890000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305647	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M14/-25 90	Version
Référence	<a href="#">1495900000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305517	
Qté.	100 ST	

35 mm<sup>2</sup>

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

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495910000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305418	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495920000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305548	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495930000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305173	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1495940000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305623	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M14/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1494640000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304350	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M16/-35 90	Version
Référence	<a href="#">1494690000</a>	Cosses,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304268	
Qté.	100 ST	

50 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1495950000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305388	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1495970000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305425	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1495980000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305494	
Qté.	100 ST	

## PZ RK 6/70

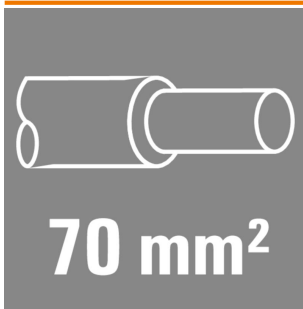
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KWN-M12/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1495990000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305654	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M14/50 90	Version
Référence	<a href="#">1494650000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304251	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M16/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1496000000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305630	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M20/-50 90	Version
Référence	<a href="#">1494710000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304442	
Qté.	100 ST	

## 70 mm<sup>2</sup>



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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496010000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305609	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M8/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496020000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305180	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M10/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496030000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305432	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M12/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496040000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305463	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M14/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1494660000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304183	
Qté.	25 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KWN-M16/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496050000</a>	Cosses, 70 mm <sup>2</sup> , 70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305708	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M20/-70 90	Version
Référence	<a href="#">1496070000</a>	Cosses, 70 mm <sup>2</sup> , 70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305661	
Qté.	25 ST	

10 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M5/-10 45	Version
Référence	<a href="#">1496810000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306309	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M6/-10 45	Version
Référence	<a href="#">1496820000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306286	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-10 45	Version
Référence	<a href="#">1496830000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306330	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M10/-10 45	Version
Référence	<a href="#">1496840000</a>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> - 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306361	
Qté.	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

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

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

## PZ RK 6/70

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

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

240 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-25 45	Version
Référence	<a href="#">1496180000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305876	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M8/-25 45	Version
Référence	<a href="#">1496190000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306231	
Qté.	100 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

25 mm<sup>2</sup>25 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	KWN-M10/-25 45	Version
Référence	<a href="#">1496200000</a>	Cosses,25 mm <sup>2</sup> ,25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305593	
Qté.	100 ST	
Type	KWN-M12/-25 45	Version
Référence	<a href="#">1496210000</a>	Cosses,25 mm <sup>2</sup> ,25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305715	
Qté.	100 ST	

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

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

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

## Informations générales de commande

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

## PZ RK 6/70

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

### 50 mm<sup>2</sup>



50 mm<sup>2</sup>

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

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

### Informations générales de commande

Type	KWN-M6/-50 45	Version
Référence	<a href="#">1496270000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305937	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M8/-50 45	Version
Référence	<a href="#">1496280000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306101	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M10/-50 45	Version
Référence	<a href="#">1496290000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305760	
Qté.	50 ST	
Type	KWN-M12/-50 45	Version
Référence	<a href="#">1496300000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> - 50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306040	
Qté.	50 ST	

### 70 mm<sup>2</sup>



70 mm<sup>2</sup>

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

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

### Informations générales de commande

Type	KWN-M8/-70 45	Version
Référence	<a href="#">1496310000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305944	
Qté.	25 ST	
Type	KWN-M10/-70 45	Version
Référence	<a href="#">1496320000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306255	
Qté.	25 ST	

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

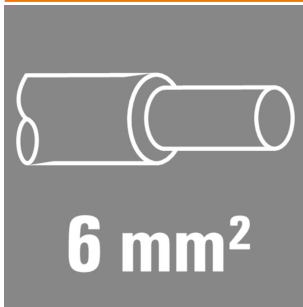
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	KWN-M12/-70 45	Version	
Référence	<a href="#">1496330000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> - 70 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118305586		
Qté.	25 ST		

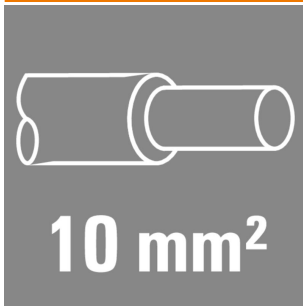
6 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	VSTN/-6	Version	
Référence	<a href="#">1494720000</a>	Cosses,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118304190		
Qté.	100 ST		

10 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	VSTN/-10	Version	
Référence	<a href="#">1497130000</a>	Cosses,10 mm <sup>2</sup> ,10 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118306491		
Qté.	50 ST		

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

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

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

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

## Informations générales de commande

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

25 mm<sup>2</sup>25 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	VSTN/-25	Version	
Référence	<a href="#">1494730000</a>	Cosses, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> , Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118304275		
Qté.	50 ST		

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

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

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

## PZ RK 6/70

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Informations générales de commande

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

50 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	VSTN/-50	Version	
Référence	<a href="#">1494750000</a>	Cosses,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118304381		
Qté.	50 ST		

70 mm<sup>2</sup>

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

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

## Informations générales de commande

Type	VSTN/-70	Version	
Référence	<a href="#">1494760000</a>	Cosses,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> ,Aucun(e)	
GTIN (EAN)	4050118304299		
Qté.	50 ST		