

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 mm²

## Informations générales de commande

6mm², 70mm², Sertissage hexagonal
<u>1500470000</u>
PZ PK 6/70
4050118309263
1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

	ions	

Profondeur	515 mm	Profondeur (pouces)	20.2755 inch
Poids net	2040 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 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11
ECLASS 13.0	21-04-38-11	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

## Caractéristiques techniques

Varaian	máconique cono	
version	mécanique, sans	
	compartiment amovible	
	compartiment amovible	

## **Description du contact**

Plage de sertissage, max.	70 mm <sup>2</sup>	Plage de sertissage, min.	6 mm²	

## 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			

#### Inserts de sertissage

Largeur de sertissage	5 mm	Section sertissage aluminium	10 50 mm²	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

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



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

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

## Informations générales de commande

Туре	KP-M5/-6	Version
Référence	1497840000	Cosses,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307405	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M6/-6	Version
Référence	<u>1497850000</u>	Cosses,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307245	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M8/-6	Version
Référence	<u>1497860000</u>	Cosses,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307238	
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	KP-M5/-10	Version
Référence	<u>1497870000</u>	Cosses, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307252	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M6/-10	Version
Référence	1497880000	Cosses, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307283	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M8/-10	Version
Référence	1497890000	Cosses, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307573	
Qté.	100 ST	

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

Type KP-M10/-10
Référence 1497910000
GTIN (EAN) 4050118307276
Oté. 100 ST

Version Cosses, 10 mm<sup>2</sup>

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



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

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

#### Informations générales de commande

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

4

- 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



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

## Informations générales de commande

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

Туре	KP-M6/-35	Version
Référence	<u>1498020000</u>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307313	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M8/-35	Version
Référence	<u>1498030000</u>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307511	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M10/-35	Version
Référence	<u>1498040000</u>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307337	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M12/35	Version
Référence	1498050000	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307320	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

 Type
 KP-M16/-35
 Version

 Référence
 1498060000
 Cosses,35 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118307382

 Oté.
 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

Туре	KP-M6/-50	Version
Référence	1498510000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308006	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M8/-50	Version
Référence	1498070000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307566	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M10/-50	Version
Référence	1498080000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307559	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M12/-50	Version
Référence	1498090000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307375	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M14/-50	Version
Référence	1498570000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308105	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M16/-50	Version
Référence	1498110000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307474	
Qté.	100 ST	
Туре	KP-M20/-50	Version
Référence	1498120000	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307597	
Qté.	100 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

#### 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

KP-M8/-70	Version
1498130000	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
4050118307351	
50 ST	
KP-M10/-70	Version
1498140000	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
4050118307429	
50 ST	
KP-M12/-70	Version
<u>1498150000</u>	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
4050118307467	
4030110307407	
50 ST	
	Version
50 ST	Version Cosses,70 mm <sup>2</sup>
50 ST KP-M14/-70	
50 ST KP-M14/-70 1498560000	
50 ST KP-M14/-70 1498560000 4050118307696	
50 ST KP-M14/-70 1498560000 4050118307696 50 ST	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
50 ST  KP-M14/-70  1498560000  4050118307696  50 ST  KP-M16/-70	Cosses,70 mm²  Version
50 ST  KP-M14/-70  1498560000  4050118307696  50 ST  KP-M16/-70  1498160000	Cosses,70 mm²  Version
50 ST  KP-M14/-70  1498560000  4050118307696  50 ST  KP-M16/-70  1498160000  4050118307481	Cosses,70 mm²  Version
50 ST  KP-M14/-70  1498560000  4050118307696  50 ST  KP-M16/-70  1498160000  4050118307481  50 ST	Version Cosses,70 mm²
50 ST  KP-M14/-70  1498560000  4050118307696  50 ST  KP-M16/-70  1498160000  4050118307481  50 ST  KP-M20/-70	Version Cosses,70 mm²  Version Version
	1498130000 4050118307351 50 ST KP-M10/-70 1498140000 4050118307429 50 ST KP-M12/-70 1498150000

## 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

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

## Informations générales de commande

Туре	KWPN-M6/-10 90	Version
Référence	1497420000	Cosses, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307023	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M8/-10 90	Version
Type Référence	KWPN-M8/-10 90 1497430000	Version Cosses, 10 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

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



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

#### 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	KWPN-M6/-25 90	Version
Référence	1497490000	Cosses,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306668	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M8/-25 90	Version
Référence	1497510000	Cosses,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306972	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M10/-25 90	Version
Type Référence	KWPN-M10/-25 90 1497520000	Version Cosses,25 mm <sup>2</sup>
Référence	1497520000	
Référence GTIN (EAN)	1497520000 4050118306989	
Référence GTIN (EAN) Oté.	1497520000 4050118306989 100 ST	Cosses,25 mm <sup>2</sup>
Référence GTIN (EAN) Qté. Type	1497520000 4050118306989 100 ST KWPN-M12/-25 90	Cosses,25 mm² Version

#### 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
- 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/-35 90	Version
Référence	1497540000	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306996	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M8/-35 90	Version
Référence	<u>1497550000</u>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307146	
Qté.	100 ST	

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

Туре	KWPN-M10/-35 90	Version
Référence	<u>1497570000</u>	Cosses,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307153	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M12/-35 90	Version
Type Référence	KWPN-M12/-35 90 1497580000	Version Cosses,35 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	KWPN-M8/-50 90	Version
Référence	<u>1497590000</u>	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306699	
Qté.	100 ST	
Туре	KWPN-M10/-50 90	Version
Référence	<u>1497610000</u>	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307078	
Qté.	100 ST	
Type	KWPN-M12/-50 90	Version
Type Référence	KWPN-M12/-50 90 1497620000	Version Cosses,50 mm <sup>2</sup>
	'	
Référence	1497620000	
Référence GTIN (EAN)	1497620000 4050118306675	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497620000 4050118306675 100 ST	Cosses,50 mm <sup>2</sup>
Référence GTIN (EAN) Oté.	1497620000 4050118306675 100 ST KWPN-M16/-50 90	Cosses,50 mm² Version

## 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

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

## Informations générales de commande

Туре	KWPN-M8/-70 90	Version
Référence	<u>1497640000</u>	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307047	
Qté.	25 ST	
Туре	KWPN-M10/-70 90	Version
Référence	<u>1497650000</u>	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307177	
Qté.	25 ST	
Туре	KWPN-M12/-70 90	Version
Type Référence	KWPN-M12/-70 90 1497660000	Version Cosses,70 mm <sup>2</sup>
	'	
Référence	<u>1497660000</u>	
Référence GTIN (EAN)	1497660000 4050118307092	
Référence GTIN (EAN) Qté.	1497660000 4050118307092 25 ST	Cosses,70 mm <sup>2</sup>
Référence GTIN (EAN) Oté. Type	1497660000 4050118307092 25 ST KWPN-M16/-70 90	Cosses,70 mm²  Version

#### 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

Туре	VPN/-6	Version
Référence	<u>1498610000</u>	Cosses,6 mm²,6 mm²,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118307931	
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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

#### Informations générales de commande

Type VPN/-10

Référence 1498620000

GTIN (EAN) 4050118308136

Qté. 100 ST

Cosses, 10 mm<sup>2</sup>, 10 mm<sup>2</sup>, Aucun(e)

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



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

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

#### Informations générales de commande

Type VPN/-16 Version

Référence 1498630000 Cosses,16 mm²,16 mm²,Aucun(e)

GTIN (EAN) 4050118307856

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 VPN/-25 Version

Référence 1498640000 Cosses,25 mm²,25 mm²,Aucun(e)

GTIN (EAN) 4050118308013

Qté. 100 ST

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

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



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

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

#### Informations générales de commande

Type VPN/-35
Référence 1498650000
GTIN (EAN) 4050118308143
Qté. 100 ST

version

Cosses,35 mm<sup>2</sup>,35 mm<sup>2</sup>,Aucun(e)

#### 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 VPN/-50
Référence <u>1498660000</u>
GTIN (EAN) 4050118307948

50 ST

Version

Cosses,50 mm<sup>2</sup>,50 mm<sup>2</sup>,Aucun(e)

## 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

Date de création 02.11.2025 01:00:49 MEZ

# Fiche de données





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

50 ST

## Informations générales de commande

Туре	VPN/-70	Version
Référence	<u>1498670000</u>	Cosses,70 mm²,70 mm²,Aucun(e)
GTIN (EAN)	4050118308020	