

**PZ PK 6/70**

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

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



Herramientas para prensar terminales tubulares y de compresión, con estrella de prensado giratoria.

- Estrella de prensado integrada para diferentes secciones
- Herramientas de prensado hexagonal para terminales de compresión
- Herramienta para prensado en forma WM de terminales tubulares
- amplio rango de procesamiento, hasta 70 o 120 mm<sup>2</sup>

**Datos generales para pedido**

Versión	6mm <sup>2</sup> , 70mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada hexagonal
Código	<a href="#">1500470000</a>
Tipo	PZ PK 6/70
GTIN (EAN)	4050118309263
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos****Dimensiones y pesos**

Profundidad	515 mm	Profundidad (pulgadas)	20.2755 inch
Peso neto	2040 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva	No afectado
RoHS	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

**Datos técnicos**

Versión	mecánico, sin contactos recambiables
---------	---

**Datos de herramienta para prensar**

Sección del terminal tubular, max.	70 mm <sup>2</sup>	Sección del terminal tubular, min.	6 mm <sup>2</sup>
Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal		

**Descripción de contacto**

Zona de prensado, max.	70 mm <sup>2</sup>	Zona de prensado, min.	6 mm <sup>2</sup>
------------------------	--------------------	------------------------	-------------------

**Matrices de prensado**

Anchura de prensado	5 mm	Sección de conexión crimpada de aluminio	10 ... 50 mm <sup>2</sup>
---------------------	------	---	---------------------------

**Clasificaciones**

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		

## Accesorios

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



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KP-M5/-6	Versión
Código	<a href="#">1497840000</a>	Terminale planos,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307405	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M6/-6	Versión
Código	<a href="#">1497850000</a>	Terminale planos,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307245	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-6	Versión
Código	<a href="#">1497860000</a>	Terminale planos,6 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307238	
Cantidad	100 ST	

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



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KP-M5/-10	Versión
Código	<a href="#">1497870000</a>	Terminale planos,10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307252	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M6/-10	Versión
Código	<a href="#">1497880000</a>	Terminale planos,10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307283	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-10	Versión
Código	<a href="#">1497890000</a>	Terminale planos,10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307573	
Cantidad	100 ST	

## Accesos

Tipo	KP-M10/-10	Versión
Código	<a href="#">1497910000</a>	Terminale planos, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307276	
Cantidad	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KP-M5/-16	Versión
Código	<a href="#">1497920000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307542	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M6/-16	Versión
Código	<a href="#">1497930000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307290	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-16	Versión
Código	<a href="#">1497940000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307269	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M10/-16	Versión
Código	<a href="#">1497950000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307450	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M12/-16	Versión
Código	<a href="#">1497960000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307436	
Cantidad	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>

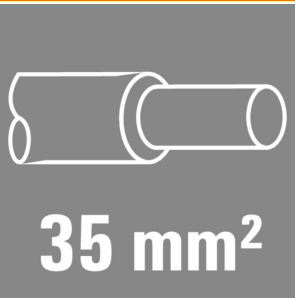
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Accesorios

## Datos generales para pedido

Tipo	KP-M6/-25	Versión
Código	<a href="#">1497970000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307412	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-25	Versión
Código	<a href="#">1497980000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307528	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M10/-25	Versión
Código	<a href="#">1497990000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307535	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M12/-25	Versión
Código	<a href="#">1498000000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307504	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M16/-25	Versión
Código	<a href="#">1498010000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307443	
Cantidad	100 ST	

35 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

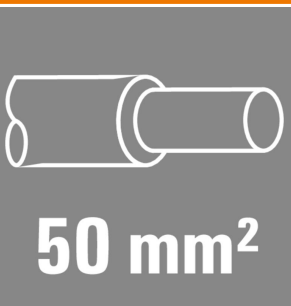
- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KP-M6/-35	Versión
Código	<a href="#">1498020000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307313	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-35	Versión
Código	<a href="#">1498030000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307511	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M10/-35	Versión
Código	<a href="#">1498040000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307337	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M12/-35	Versión
Código	<a href="#">1498050000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307320	
Cantidad	100 ST	

## Accesos

Tipo	KP-M16/-35	Versión
Código	<a href="#">1498060000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307382	
Cantidad	100 ST	

50 mm<sup>2</sup>

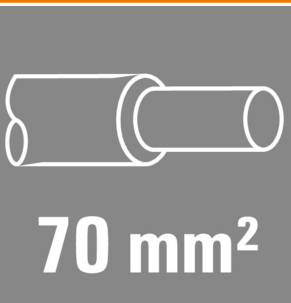
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KP-M6/-50	Versión
Código	<a href="#">1498510000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308006	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-50	Versión
Código	<a href="#">1498070000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307566	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M10/-50	Versión
Código	<a href="#">1498080000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307559	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M12/-50	Versión
Código	<a href="#">1498090000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307375	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M14/-50	Versión
Código	<a href="#">1498570000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308105	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M16/-50	Versión
Código	<a href="#">1498110000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307474	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M20/-50	Versión
Código	<a href="#">1498120000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307597	
Cantidad	100 ST	

## Accesos

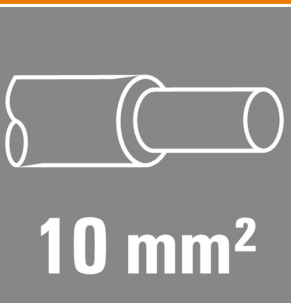
70 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KP-M8/-70	Versión
Código	<a href="#">1498130000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307351	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M10/-70	Versión
Código	<a href="#">1498140000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307429	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M12/-70	Versión
Código	<a href="#">1498150000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307467	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M14/-70	Versión
Código	<a href="#">1498560000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307696	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M16/-70	Versión
Código	<a href="#">1498160000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307481	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M20/-70	Versión
Código	<a href="#">1498170000</a>	Terminale planos, 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307344	
Cantidad	50 ST	

10 mm<sup>2</sup>

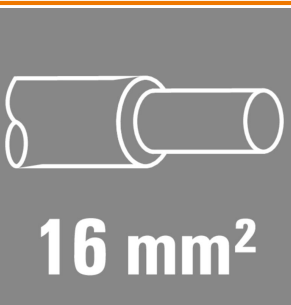
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Accesorios

## Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-10 90	Versión
Código	<a href="#">1497420000</a>	Terminale planos, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307023	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-10 90	Versión
Código	<a href="#">1497430000</a>	Terminale planos, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306927	
Cantidad	100 ST	

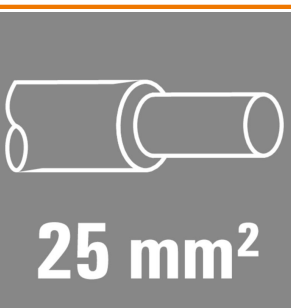
16 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497440000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306644	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497450000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306873	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497470000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307016	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497480000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306866	
Cantidad	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Accesos

## Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-25 90	Versión
Código	<a href="#">1497490000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306668	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-25 90	Versión
Código	<a href="#">1497510000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306972	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-25 90	Versión
Código	<a href="#">1497520000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306989	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-25 90	Versión
Código	<a href="#">1497530000</a>	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307108	
Cantidad	100 ST	

35 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497540000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306996	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497550000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307146	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497570000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307153	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497580000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306682	
Cantidad	100 ST	

### Accesorios

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



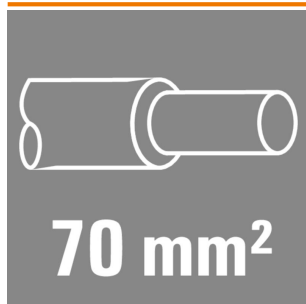
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M8/-50 90	Versión
Código	<a href="#">1497590000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306699	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-50 90	Versión
Código	<a href="#">1497610000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307078	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-50 90	Versión
Código	<a href="#">1497620000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306675	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M16/-50 90	Versión
Código	<a href="#">1497630000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307115	
Cantidad	100 ST	

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



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M8/-70 90	Versión
Código	<a href="#">1497640000</a>	Terminale planos,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307047	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M10/-70 90	Versión
Código	<a href="#">1497650000</a>	Terminale planos,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307177	
Cantidad	25 ST	

## Accesorios

Tipo	KWPN-M12/-70 90	Versión
Código	<a href="#">1497660000</a>	Terminale planos,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307092	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/-70 90	Versión
Código	<a href="#">1497680000</a>	Terminale planos,70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307122	
Cantidad	25 ST	

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



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-6	Versión
Código	<a href="#">1498610000</a>	Terminale planos,6 mm <sup>2</sup> ,6 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
GTIN (EAN)	4050118307931	
Cantidad	100 ST	

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



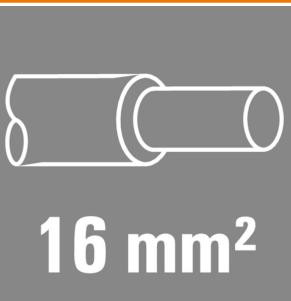
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-10	Versión
Código	<a href="#">1498620000</a>	Terminale planos,10 mm <sup>2</sup> ,10 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
GTIN (EAN)	4050118308136	
Cantidad	100 ST	

## Accesos

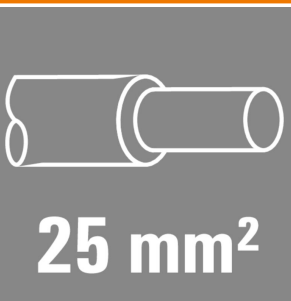
16 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-16	Versión
Código	<a href="#">1498630000</a>	
GTIN (EAN)	4050118307856	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
Cantidad	100 ST	

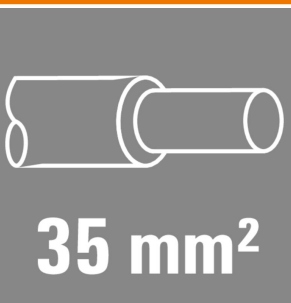
25 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-25	Versión
Código	<a href="#">1498640000</a>	
GTIN (EAN)	4050118308013	Terminale planos,25 mm <sup>2</sup> ,25 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
Cantidad	100 ST	

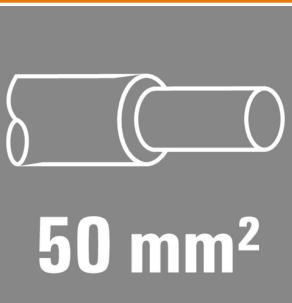
35 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

## Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-35	Versión
Código	<a href="#">1498650000</a>	
GTIN (EAN)	4050118308143	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
Cantidad	100 ST	

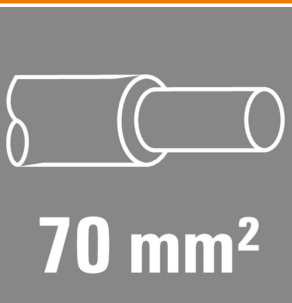
**Accesorios****50 mm<sup>2</sup>**

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

**Datos generales para pedido**

Tipo	VPN/-50	Versión
Código	<a href="#">1498660000</a>	Terminale planos,50 mm <sup>2</sup> ,50 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
GTIN (EAN)	4050118307948	
Cantidad	50 ST	

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

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

**Datos generales para pedido**

Tipo	VPN/-70	Versión
Código	<a href="#">1498670000</a>	Terminale planos,70 mm <sup>2</sup> ,70 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
GTIN (EAN)	4050118308020	
Cantidad	50 ST	