



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	10mm <sup>2</sup> , 120mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada hexagonal
Código	<a href="#">1500480000</a>
Tipo	PZ PK 10/120
GTIN (EAN)	4050118309089
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	660 mm	Profundidad (pulgadas)	25.9842 inch
Peso neto	3800 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
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.	120 mm <sup>2</sup>	Sección del terminal tubular, min.	10 mm <sup>2</sup>
Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal		

### Descripción de contacto

Zona de prensado, max.	120 mm <sup>2</sup>	Zona de prensado, min.	10 mm <sup>2</sup>
------------------------	---------------------	------------------------	--------------------

### Matrices de prensado

Anchura de prensado	5 mm	Sección de conexión crimpada de aluminio	10 ... 70 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

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	
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	

## Accesorios

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

## 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	

## Accesorios

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	
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.

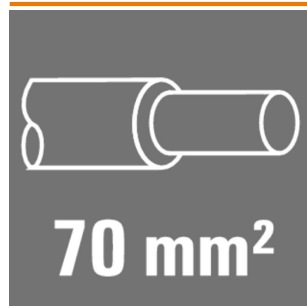
- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho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

## Accesorios

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	

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	

## Accesorios

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	

95 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/-95	Versión
Código	<a href="#">1498180000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307498	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M10/-95	Versión
Código	<a href="#">1498190000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307603	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M12/-95	Versión
Código	<a href="#">1498210000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307610	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M14/-95	Versión
Código	<a href="#">1498520000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307863	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M16/-95	Versión
Código	<a href="#">1498220000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307719	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M20/-95	Versión
Código	<a href="#">1498230000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307634	
Cantidad	50 ST	

## Accesorios

120 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/-120	Versión
Código	<a href="#">1498480000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307900	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M10/-120	Versión
Código	<a href="#">1498240000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307368	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M12/-120	Versión
Código	<a href="#">1498250000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307627	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M14/-120	Versión
Código	<a href="#">1498490000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307771	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M16/-120	Versión
Código	<a href="#">1498270000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307580	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KP-M20/-120	Versión
Código	<a href="#">1498280000</a>	Terminale planos, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307702	
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

## Accesorios

## 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	

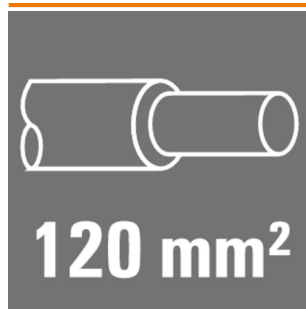
95 mm<sup>2</sup>

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/-95 90	Versión
Código	<a href="#">1497690000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307207	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M10/-95 90	Versión
Código	<a href="#">1497710000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307139	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M12/-95 90	Versión
Código	<a href="#">1497720000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307214	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/-95 90	Versión
Código	<a href="#">1497730000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307054	
Cantidad	25 ST	

120 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-M10/-120 90	Versión
Código	<a href="#">1497750000</a>	Terminale planos, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307061	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M12/-120 90	Versión
Código	<a href="#">1497760000</a>	Terminale planos, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307184	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/120 90	Versión
Código	<a href="#">1497770000</a>	Terminale planos, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307030	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWPN-M20/-120 90	Versión
Código	<a href="#">1497780000</a>	Terminale planos, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307191	
Cantidad	25 ST	

### 10 mm²



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 mm², 10 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118308136	
Cantidad	100 ST	

### 16 mm²



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	VPN/-16	Versión
Código	<a href="#">1498630000</a>	Terminale planos, 16 mm², 16 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118307856	
Cantidad	100 ST	

## 25 mm²



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>	Terminale planos, 25 mm², 25 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118308013	
Cantidad	100 ST	

## 35 mm²



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>	Terminale planos, 35 mm², 35 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118308143	
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	

95 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/-95	Versión
Código	<a href="#">1498680000</a>	Terminale planos, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup> , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118307917	
Cantidad	50 ST	

**Accesorios****120 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/-120	Versión
Código	<a href="#">1498690000</a>	Terminale planos, 120 mm², 120 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118307795	
Cantidad	25 ST	