

PZ RK 10/120**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 mm²

Datos generales para pedido

Versión	10mm ² , 120mm ² , Conexión crimpada hexagonal
Código	1500450000
Tipo	PZ RK 10/120
GTIN (EAN)	4050118309065
Cantidad	1 Pieza

Technical data

Dimensiones y pesos

Profundidad	660 mm	Profundidad (pulgadas)	25.9842 inch
Peso neto	3760 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 ²	Sección del terminal tubular, min.	10 mm ²
Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada hexagonal		

Descripción de contacto

Zona de prensado, max.	120 mm ²	Zona de prensado, min.	10 mm ²
------------------------	---------------------	------------------------	--------------------

Matrices de prensado

Anchura de prensado	5 mm
---------------------	------

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		

Accessories

10 mm²10 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	KRN-M4/-10	Versión
Código	1496900000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306293	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M5/-10	Versión
Código	1496910000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306378	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-10	Versión
Código	1496920000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306439	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-10	Versión
Código	1496930000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306552	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-10	Versión
Código	1496940000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306521	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-10	Versión
Código	1496950000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306453	
Cantidad	100 ST	

16 mm²16 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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KRN-M5/-16	Versión
Código	1496970000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306569	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-16	Versión
Código	1496980000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306583	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-16	Versión
Código	1496990000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306514	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-16	Versión
Código	1497000000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306460	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-16	Versión
Código	1497010000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306538	
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	KRN-M5/-25	Versión
Código	1495830000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305562	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-25	Versión
Código	1496490000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305784	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-25	Versión
Código	1496500000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305975	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-25	Versión
Código	1496510000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305814	
Cantidad	100 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KRN-M12/-25	Versión
Código	1496520000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306163	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M14/-25	Versión
Código	1496530000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305883	
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	KRN-M6/-35	Versión
Código	1496540000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306156	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-35	Versión
Código	1496550000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305913	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-35	Versión
Código	1496570000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305920	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-35	Versión
Código	1496580000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306019	
Cantidad	100 ST	

50 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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KRN-M6/-50	Versión
Código	1496590000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305746	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-50	Versión
Código	1496600000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306149	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-50	Versión
Código	1496610000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306064	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-50	Versión
Código	1496620000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305722	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M14/-50	Versión
Código	1495750000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305197	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M16/-50	Versión
Código	1496630000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306200	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M20/-50	Versión
Código	1495840000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305364	
Cantidad	100 ST	

70 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	KRN-M6/-70	Versión
Código	1496640000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305951	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-70	Versión
Código	1496650000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305791	
Cantidad	25 ST	

Accessories

Tipo	KRN-M10/-70	Versión
Código	1496670000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305845	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-70	Versión
Código	1495570000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118304992	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M14/-70	Versión
Código	1495770000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305166	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-70	Versión
Código	1495580000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305340	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-70	Versión
Código	1495590000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305302	
Cantidad	25 ST	

95 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	KRN-M6/-95	Versión
Código	1495820000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305531	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-95	Versión
Código	1495600000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305241	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-95	Versión
Código	1495610000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305371	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-95	Versión
Código	1495620000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305265	
Cantidad	25 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KRN-M14/-95	Versión
Código	1495780000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305555	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-95	Versión
Código	1495630000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305326	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-95	Versión
Código	1495640000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305319	
Cantidad	25 ST	

120 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	KRN-M8/-120	Versión
Código	1495790000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305401	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-120	Versión
Código	1495650000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305289	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-120	Versión
Código	1495670000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305258	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M14/-120	Versión
Código	1495800000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305616	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-120	Versión
Código	1495680000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305272	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-120	Versión
Código	1495690000	Terminale planos, 120 mm², 120 mm² - 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305524	
Cantidad	25 ST	

Accessories

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	KRN-M6/-35 S	Versión
Código	1494790000	Terminale planos, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304466	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-35 S	Versión
Código	1494810000	Terminale planos, 35 mm ² , 35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304374	
Cantidad	25 ST	

50 mm²

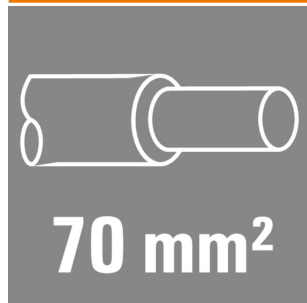
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- 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	KRN-M6/-50 S	Versión
Código	1494820000	Terminale planos, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304114	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-50 S	Versión
Código	1494830000	Terminale planos, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304404	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-50 S	Versión
Código	1494840000	Terminale planos, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304619	
Cantidad	25 ST	

Accessories

70 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	KRN-M6/-70 S	Versión
Código	1494850000	Terminale planos, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304152	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-70 S	Versión
Código	1494860000	Terminale planos, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304527	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-70 S	Versión
Código	1494870000	Terminale planos, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304503	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-70 S	Versión
Código	1494880000	Terminale planos, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304435	
Cantidad	25 ST	

95 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	KRN-M6/-95 S	Versión
Código	1494430000	Terminale planos, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303957	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-95 S	Versión
Código	1494890000	Terminale planos, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304121	
Cantidad	25 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KRN-M10/-95 S	Versión
Código	1494900000	Terminale planos, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304398	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-95 S	Versión
Código	1494910000	Terminale planos, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304510	
Cantidad	25 ST	

120 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	KRN-M6/-120 S	Versión
Código	1494410000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304060	
Cantidad	10 ST	
Tipo	KRN-M8/-120 S	Versión
Código	1494420000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304077	
Cantidad	10 ST	
Tipo	KRN-M10/-120 S	Versión
Código	1494920000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304626	
Cantidad	10 ST	
Tipo	KRN-M12/-120 S	Versión
Código	1494930000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304602	
Cantidad	10 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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M5/-10 90	Versión
Código	1497020000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306712	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-10 90	Versión
Código	1497030000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306484	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-10 90	Versión
Código	1497040000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306576	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-10 90	Versión
Código	1497050000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306750	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-10 90	Versión
Código	1497070000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306606	
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

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M5/-16 90	Versión
Código	1497080000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306392	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/16 90	Versión
Código	1497090000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306743	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 90	Versión
Código	1497100000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306804	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 90	Versión
Código	1497110000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306705	
Cantidad	100 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KWN-M12/-16 90	Versión
Código	1497120000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306736	
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	KWN-M6/-25 90	Versión
Código	1495850000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305456	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-25 90	Versión
Código	1495870000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305470	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-25 90	Versión
Código	1495880000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305449	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-25 90	Versión
Código	1495890000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305647	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-25 90	Versión
Código	1495900000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305517	
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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M6/-35 90	Versión
Código	1495910000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305418	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-35 90	Versión
Código	1495920000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305548	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-35 90	Versión
Código	1495930000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305173	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-35 90	Versión
Código	1495940000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305623	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-35 90	Versión
Código	1494640000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304350	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M16/-35 90	Versión
Código	1494690000	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304268	
Cantidad	100 ST	

50 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	KWN-M6/-50 90	Versión
Código	1495950000	Terminale planos,50 mm²,50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305388	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-50 90	Versión
Código	1495970000	Terminale planos,50 mm²,50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305425	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-50 90	Versión
Código	1495980000	Terminale planos,50 mm²,50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305494	
Cantidad	100 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

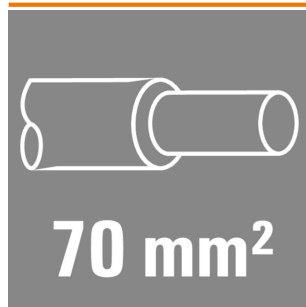
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KWN-M12/-50 90	Versión
Código	1495990000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305654	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-50 90	Versión
Código	1494650000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118304251	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M16/-50 90	Versión
Código	1496000000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305630	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M20/-50 90	Versión
Código	1494710000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118304442	
Cantidad	100 ST	

70 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	KWN-M6/-70 90	Versión
Código	1496010000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305609	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M8/-70 90	Versión
Código	1496020000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305180	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-70 90	Versión
Código	1496030000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305432	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-70 90	Versión
Código	1496040000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305463	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M14/-70 90	Versión
Código	1494660000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118304183	
Cantidad	25 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KWN-M16/-70 90	Versión
Código	1496050000	Terminale planos,70 mm²,70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305708	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M20/-70 90	Versión
Código	1496070000	Terminale planos,70 mm²,70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305661	
Cantidad	25 ST	

95 mm²



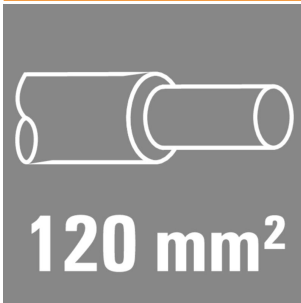
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- 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	KWN-M8/-95 90	Versión
Código	1496080000	Terminale planos,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305685	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-95 90	Versión
Código	1496090000	Terminale planos,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305692	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-95 90	Versión
Código	1496100000	Terminale planos,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305487	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M14/-95 90	Versión
Código	1494670000	Terminale planos,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118304411	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-95 90	Versión
Código	1496110000	Terminale planos,95 mm²,95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305678	
Cantidad	25 ST	

Accessories

120 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	KWN-M8/-120 90	Versión
Código	1494680000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304343	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-120 90	Versión
Código	1494450000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304084	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-120 90	Versión
Código	1494470000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304091	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-120 90	Versión
Código	1494480000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304312	
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	KWN-M5/-10 45	Versión
Código	1496810000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306309	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-10 45	Versión
Código	1496820000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306286	
Cantidad	100 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KWN-M8/-10 45	Versión
Código	1496830000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306330	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-10 45	Versión
Código	1496840000	Terminale planos, 10 mm², 10 mm² - 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306361	
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

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M5/-16 45	Versión
Código	1496850000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306408	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-16 45	Versión
Código	1496870000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306446	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 45	Versión
Código	1496880000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306422	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 45	Versión
Código	1496890000	Terminale planos, 16 mm², 16 mm² - 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306194	
Cantidad	100 ST	

240 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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M6/-25 45	Versión
Código	1496180000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305876	
Cantidad	100 ST	

Tipo	KWN-M8/-25 45	Versión
Código	1496190000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306231	
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	KWN-M10/-25 45	Versión
Código	1496200000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305593	
Cantidad	100 ST	

Tipo	KWN-M12/-25 45	Versión
Código	1496210000	Terminale planos, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305715	
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	KWN-M6/-35 45	Versión
Código	1496220000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305852	
Cantidad	50 ST	

Tipo	KWN-M8/-35 45	Versión
Código	1496230000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305968	
Cantidad	50 ST	

PZ RK 10/120

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Tipo	KWN-M10/-35 45	Versión
Código	1496240000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306217	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M12/-35 45	Versión
Código	1496250000	Terminale planos, 35 mm², 35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306002	
Cantidad	50 ST	

50 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	KWN-M6/-50 45	Versión
Código	1496270000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305937	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M8/-50 45	Versión
Código	1496280000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306101	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M10/-50 45	Versión
Código	1496290000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305760	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M12/-50 45	Versión
Código	1496300000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306040	
Cantidad	50 ST	

70 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

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M8/-70 45	Versión
Código	1496310000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305944	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-70 45	Versión
Código	1496320000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118306255	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-70 45	Versión
Código	1496330000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm² - 70 mm²
GTIN (EAN)	4050118305586	
Cantidad	25 ST	

95 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	KWN-M8/-95 45	Versión
Código	1496340000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305821	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-95 45	Versión
Código	1496350000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118306125	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-95 45	Versión
Código	1496370000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305890	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-95 45	Versión
Código	1496380000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm² - 95 mm²
GTIN (EAN)	4050118305838	
Cantidad	25 ST	

Accessories

120 mm²120 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	KWN-M8/-120 45	Versión
Código	1496390000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305999	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-120 45	Versión
Código	1496400000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306224	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-120 45	Versión
Código	1496410000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306057	
Cantidad	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-120 45	Versión
Código	1496420000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306118	
Cantidad	25 ST	

10 mm²10 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	VSTN/-10	Versión
Código	1497130000	Terminale planos, 10 mm ² , 10 mm ² , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118306491	
Cantidad	50 ST	

Accessories

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

Datos generales para pedido

Tipo	VSTN/-16	Versión
Código	1497140000	Terminale planos, 16 mm ² , 16 mm ² , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118306620	
Cantidad	50 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	VSTN/-25	Versión
Código	1494730000	Terminale planos, 25 mm ² , 25 mm ² , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304275	
Cantidad	50 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	VSTN/-35	Versión
Código	1494740000	Terminale planos, 35 mm ² , 35 mm ² , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304428	
Cantidad	50 ST	

Accessories

50 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	VSTN/-50	Versión
Código	1494750000	Terminale planos, 50 mm², 50 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304381	
Cantidad	50 ST	

70 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	VSTN/-70	Versión
Código	1494760000	Terminale planos, 70 mm², 70 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304299	
Cantidad	50 ST	

95 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	VSTN/-95	Versión
Código	1494770000	Terminale planos, 95 mm², 95 mm², Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304220	
Cantidad	50 ST	

Accessories**120 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	VSTN/-120	Versión
Código	1494780000	Terminale planos, 120 mm ² , 120 mm ² , Ninguno
GTIN (EAN)	4050118304282	
Cantidad	25 ST	