



Utensili di crimpatura per capicorda tubiformi e a crimpare con rotella di crimpatura

- Rotella di crimpatura integrata per diverse sezioni
- Pinza crimpatrice esagonale per capicorda a compressione
- Pinza crimpatrice WM-Form per capicorda tubiformi
- utilizzabile in un ampio campo di sezioni, fino a 70 o a 120 mm²

Dati generali per l'ordinazione

Versione	10mm ² , 120mm ² , Crimpatura esagonale
N. d'ordine	1500450000
Tipo	PZ RK 10/120
GTIN (EAN)	4050118309065
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	660 mm	Profondità (pollici)	25.9842 inch
Peso netto	3760 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Dati tecnici

Versione	meccanico, senza matrici intercambiabili
----------	--

Dati utensile di crimpatura

Sezione del terminale, max.	120 mm ²	Sezione del terminale, min.	10 mm ²
Tipo/profilo di crimpatura	Crimpatura esagonale		

Descrizione contatto

Area di crimpatura , max.	120 mm ²	Area di crimpatura , min.	10 mm ²
---------------------------	---------------------	---------------------------	--------------------

Inserti a crimpare

Larghezza di crimpatura	5 mm
-------------------------	------

Classificazioni

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		

Accessori

10 mm²



10 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M4/-10	Versione
N. d'ordine	1496900000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306293	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M5/-10	Versione
N. d'ordine	1496910000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306378	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-10	Versione
N. d'ordine	1496920000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306439	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-10	Versione
N. d'ordine	1496930000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306552	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-10	Versione
N. d'ordine	1496940000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306521	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-10	Versione
N. d'ordine	1496950000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306453	
CPZ	100 ST	

16 mm²



16 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M5/-16	Versione
N. d'ordine	1496970000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306569	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-16	Versione
N. d'ordine	1496980000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306583	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-16	Versione
N. d'ordine	1496990000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306514	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-16	Versione
N. d'ordine	1497000000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306460	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-16	Versione
N. d'ordine	1497010000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306538	
CPZ	100 ST	

25 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M5/-25	Versione
N. d'ordine	1495830000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305562	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M6/-25	Versione
N. d'ordine	1496490000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305784	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-25	Versione
N. d'ordine	1496500000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305975	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-25	Versione
N. d'ordine	1496510000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305814	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KRN-M12/-25	Versione
N. d'ordine	1496520000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306163	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M14/-25	Versione
N. d'ordine	1496530000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305883	
CPZ	100 ST	

35 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-35	Versione
N. d'ordine	1496540000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306156	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-35	Versione
N. d'ordine	1496550000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305913	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-35	Versione
N. d'ordine	1496570000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305920	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-35	Versione
N. d'ordine	1496580000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306019	
CPZ	100 ST	

50 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

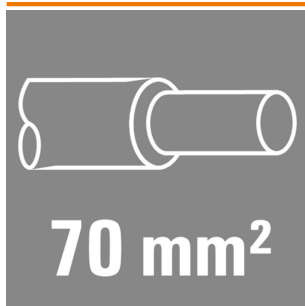
- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-50	Versione
N. d'ordine	1496590000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305746	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-50	Versione
N. d'ordine	1496600000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306149	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-50	Versione
N. d'ordine	1496610000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306064	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-50	Versione
N. d'ordine	1496620000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305722	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M14/-50	Versione
N. d'ordine	1495750000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305197	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M16/-50	Versione
N. d'ordine	1496630000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306200	
CPZ	100 ST	
Tipo	KRN-M20/-50	Versione
N. d'ordine	1495840000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305364	
CPZ	100 ST	

70 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-70	Versione
N. d'ordine	1496640000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305951	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-70	Versione
N. d'ordine	1496650000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305791	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KRN-M10/-70	Versione
N. d'ordine	1496670000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305845	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-70	Versione
N. d'ordine	1495570000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304992	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M14/-70	Versione
N. d'ordine	1495770000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305166	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-70	Versione
N. d'ordine	1495580000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305340	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-70	Versione
N. d'ordine	1495590000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305302	
CPZ	25 ST	

95 mm²



95 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

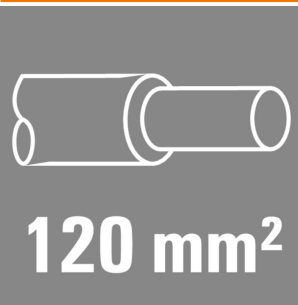
Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-95	Versione
N. d'ordine	1495820000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305531	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-95	Versione
N. d'ordine	1495600000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305241	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-95	Versione
N. d'ordine	1495610000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305371	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-95	Versione
N. d'ordine	1495620000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305265	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KRN-M14/-95	Versione
N. d'ordine	1495780000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305555	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-95	Versione
N. d'ordine	1495630000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305326	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-95	Versione
N. d'ordine	1495640000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305319	
CPZ	25 ST	

120 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M8/-120	Versione
N. d'ordine	1495790000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305401	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-120	Versione
N. d'ordine	1495650000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305289	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-120	Versione
N. d'ordine	1495670000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305258	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M14/-120	Versione
N. d'ordine	1495800000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305616	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M16/-120	Versione
N. d'ordine	1495680000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305272	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M20/-120	Versione
N. d'ordine	1495690000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305524	
CPZ	25 ST	

Accessori

35 mm²



35 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-35 S	Versione
N. d'ordine	1494790000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304466	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-35 S	Versione
N. d'ordine	1494810000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304374	
CPZ	25 ST	

50 mm²



50 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-50 S	Versione
N. d'ordine	1494820000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304114	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-50 S	Versione
N. d'ordine	1494830000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304404	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-50 S	Versione
N. d'ordine	1494840000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304619	
CPZ	25 ST	

Accessori

70 mm²



70 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-70 S	Versione
N. d'ordine	1494850000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304152	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-70 S	Versione
N. d'ordine	1494860000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304527	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M10/-70 S	Versione
N. d'ordine	1494870000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304503	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-70 S	Versione
N. d'ordine	1494880000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304435	
CPZ	25 ST	

95 mm²



95 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

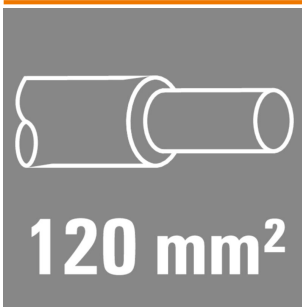
- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-95 S	Versione
N. d'ordine	1494430000	Spine piatte, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303957	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M8/-95 S	Versione
N. d'ordine	1494890000	Spine piatte, 95 mm ² , 95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304121	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KRN-M10/-95 S	Versione
N. d'ordine	1494900000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304398	
CPZ	25 ST	
Tipo	KRN-M12/-95 S	Versione
N. d'ordine	1494910000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304510	
CPZ	25 ST	

120 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KRN-M6/-120 S	Versione
N. d'ordine	1494410000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304060	
CPZ	10 ST	
Tipo	KRN-M8/-120 S	Versione
N. d'ordine	1494420000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304077	
CPZ	10 ST	
Tipo	KRN-M10/-120 S	Versione
N. d'ordine	1494920000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304626	
CPZ	10 ST	
Tipo	KRN-M12/-120 S	Versione
N. d'ordine	1494930000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304602	
CPZ	10 ST	

10 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M5/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497020000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306712	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497030000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306484	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497040000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306576	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497050000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306750	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497070000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306606	
CPZ	100 ST	

16 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M5/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497080000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306392	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M6/16 90	Versione
N. d'ordine	1497090000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306743	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497100000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306804	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497110000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306705	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M12/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497120000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306736	
CPZ	100 ST	

25 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-25 90	Versione
N. d'ordine	1495850000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305456	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-25 90	Versione
N. d'ordine	1495870000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305470	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-25 90	Versione
N. d'ordine	1495880000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305449	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-25 90	Versione
N. d'ordine	1495890000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305647	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-25 90	Versione
N. d'ordine	1495900000	Spine piatte, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305517	
CPZ	100 ST	

35 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-35 90	Versione
N. d'ordine	1495910000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305418	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-35 90	Versione
N. d'ordine	1495920000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305548	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-35 90	Versione
N. d'ordine	1495930000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305173	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-35 90	Versione
N. d'ordine	1495940000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305623	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-35 90	Versione
N. d'ordine	1494640000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304350	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M16/-35 90	Versione
N. d'ordine	1494690000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304268	
CPZ	100 ST	

50 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

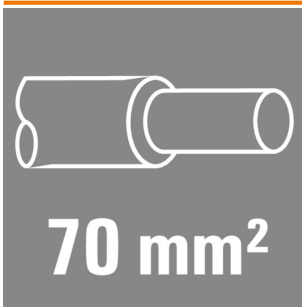
Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-50 90	Versione
N. d'ordine	1495950000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305388	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-50 90	Versione
N. d'ordine	1495970000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305425	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-50 90	Versione
N. d'ordine	1495980000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305494	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M12/-50 90	Versione
N. d'ordine	1495990000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305654	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M14/50 90	Versione
N. d'ordine	1494650000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304251	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M16/-50 90	Versione
N. d'ordine	1496000000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305630	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M20/-50 90	Versione
N. d'ordine	1494710000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304442	
CPZ	100 ST	

70 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496010000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305609	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M8/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496020000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305180	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496030000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305432	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496040000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305463	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M14/-70 90	Versione
N. d'ordine	1494660000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304183	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M16/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496050000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305708	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M20/-70 90	Versione
N. d'ordine	1496070000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305661	
CPZ	25 ST	

95 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-95 90	Versione
N. d'ordine	1496080000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305685	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-95 90	Versione
N. d'ordine	1496090000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305692	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-95 90	Versione
N. d'ordine	1496100000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305487	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M14/-95 90	Versione
N. d'ordine	1494670000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304411	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-95 90	Versione
N. d'ordine	1496110000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305678	
CPZ	25 ST	

Accessori

120 mm²



120 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-120 90	Versione
N. d'ordine	1494680000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304343	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-120 90	Versione
N. d'ordine	1494450000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304084	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-120 90	Versione
N. d'ordine	1494470000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304091	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-120 90	Versione
N. d'ordine	1494480000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304312	
CPZ	25 ST	

10 mm²



10 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M5/-10 45	Versione
N. d'ordine	1496810000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306309	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-10 45	Versione
N. d'ordine	1496820000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306286	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M8/-10 45	Versione
N. d'ordine	1496830000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306330	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-10 45	Versione
N. d'ordine	1496840000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306361	
CPZ	100 ST	

16 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M5/-16 45	Versione
N. d'ordine	1496850000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306408	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-16 45	Versione
N. d'ordine	1496870000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306446	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 45	Versione
N. d'ordine	1496880000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306422	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 45	Versione
N. d'ordine	1496890000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306194	
CPZ	100 ST	

240 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-25 45	Versione	
N. d'ordine	1496180000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118305876		
CPZ	100 ST		

25 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-25 45	Versione	
N. d'ordine	1496190000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118306231		
CPZ	100 ST		

240 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M10/-25 45	Versione	
N. d'ordine	1496200000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118305593		
CPZ	100 ST		

Accessori

25 mm²



25 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M12/-25 45	Versione	
N. d'ordine	1496210000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² - 25 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118305715		
CPZ	100 ST		

35 mm²



35 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-35 45	Versione	
N. d'ordine	1496220000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118305852		
CPZ	50 ST		
Tipo	KWN-M8/-35 45	Versione	
N. d'ordine	1496230000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118305968		
CPZ	50 ST		
Tipo	KWN-M10/-35 45	Versione	
N. d'ordine	1496240000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118306217		
CPZ	50 ST		
Tipo	KWN-M12/-35 45	Versione	
N. d'ordine	1496250000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² - 35 mm ²	
GTIN (EAN)	4050118306002		
CPZ	50 ST		

Accessori

50 mm²



50 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M6/-50 45	Versione
N. d'ordine	1496270000	Spine piatte, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305937	
CPZ	50 ST	
Tipo	KWN-M8/-50 45	Versione
N. d'ordine	1496280000	Spine piatte, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306101	
CPZ	50 ST	
Tipo	KWN-M10/-50 45	Versione
N. d'ordine	1496290000	Spine piatte, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305760	
CPZ	50 ST	
Tipo	KWN-M12/-50 45	Versione
N. d'ordine	1496300000	Spine piatte, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306040	
CPZ	50 ST	

70 mm²



70 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-70 45	Versione
N. d'ordine	1496310000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305944	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-70 45	Versione
N. d'ordine	1496320000	Spine piatte, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306255	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M12/-70 45	Versione
N. d'ordine	1496330000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305586	
CPZ	25 ST	

95 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-95 45	Versione
N. d'ordine	1496340000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305821	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M10/-95 45	Versione
N. d'ordine	1496350000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306125	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-95 45	Versione
N. d'ordine	1496370000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305890	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-95 45	Versione
N. d'ordine	1496380000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² - 95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305838	
CPZ	25 ST	

120 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWN-M8/-120 45	Versione
N. d'ordine	1496390000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305999	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KWN-M10/-120 45	Versione
N. d'ordine	1496400000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306224	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M12/-120 45	Versione
N. d'ordine	1496410000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306057	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWN-M16/-120 45	Versione
N. d'ordine	1496420000	Spine piatte, 120 mm ² , 120 mm ² - 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306118	
CPZ	25 ST	

10 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-10	Versione
N. d'ordine	1497130000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² , Nessuno
GTIN (EAN)	4050118306491	
CPZ	50 ST	

16 mm²



L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-16	Versione
N. d'ordine	1497140000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² , Nessuno
GTIN (EAN)	4050118306620	
CPZ	50 ST	

Accessori

25 mm²



25 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-25	Versione	
N. d'ordine	1494730000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304275		
CPZ	50 ST		

35 mm²



35 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-35	Versione	
N. d'ordine	1494740000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304428		
CPZ	50 ST		

50 mm²



50 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-50	Versione	
N. d'ordine	1494750000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304381		
CPZ	50 ST		

Accessori

70 mm²



70 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-70	Versione	
N. d'ordine	1494760000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304299		
CPZ	50 ST		

95 mm²



95 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-95	Versione	
N. d'ordine	1494770000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304220		
CPZ	50 ST		

120 mm²



120 mm²

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/-120	Versione	
N. d'ordine	1494780000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118304282		
CPZ	25 ST		