



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	1500480000
Tipo	PZ PK 10/120
GTIN (EAN)	4050118309089
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Lunghezza	660 mm	Lunghezza (pollici)	25.9842 inch
Peso netto	3800 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	Sezione trasversale a crimpare in alluminio	10 ... 70 mm ²
-------------------------	------	---	---------------------------

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 mm²10 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	KP-M5/-10	Versione
N. d'ordine	1497870000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M6/-10	Versione
N. d'ordine	1497880000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M8/-10	Versione
N. d'ordine	1497890000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M10/-10	Versione
N. d'ordine	1497910000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
CPZ	100 ST	

16 mm²16 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	KP-M5/-16	Versione
N. d'ordine	1497920000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307542	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M6/-16	Versione
N. d'ordine	1497930000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307290	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KP-M8/-16	Versione
N. d'ordine	1497940000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307269	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M10/-16	Versione
N. d'ordine	1497950000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307450	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M12/-16	Versione
N. d'ordine	1497960000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307436	
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	KP-M6/-25	Versione
N. d'ordine	1497970000	Spine piatte, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307412	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M8/-25	Versione
N. d'ordine	1497980000	Spine piatte, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307528	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M10/-25	Versione
N. d'ordine	1497990000	Spine piatte, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307535	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M12/-25	Versione
N. d'ordine	1498000000	Spine piatte, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307504	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M16/-25	Versione
N. d'ordine	1498010000	Spine piatte, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307443	
CPZ	100 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	KP-M6/-35	Versione
N. d'ordine	1498020000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307313	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M8/-35	Versione
N. d'ordine	1498030000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307511	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M10/-35	Versione
N. d'ordine	1498040000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307337	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M12/35	Versione
N. d'ordine	1498050000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307320	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M16/-35	Versione
N. d'ordine	1498060000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307382	
CPZ	100 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	KP-M6/-50	Versione
N. d'ordine	1498510000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308006	
CPZ	100 ST	

Accessori

Tipo	KP-M8/-50	Versione
N. d'ordine	1498070000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307566	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M10/-50	Versione
N. d'ordine	1498080000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307559	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M12/-50	Versione
N. d'ordine	1498090000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307375	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M14/-50	Versione
N. d'ordine	1498570000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308105	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M16/-50	Versione
N. d'ordine	1498110000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307474	
CPZ	100 ST	
Tipo	KP-M20/-50	Versione
N. d'ordine	1498120000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307597	
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	KP-M8/-70	Versione
N. d'ordine	1498130000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307351	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M10/-70	Versione
N. d'ordine	1498140000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307429	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M12/-70	Versione
N. d'ordine	1498150000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307467	
CPZ	50 ST	

Accessori

Tipo	KP-M14/-70	Versione
N. d'ordine	1498560000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307696	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M16/-70	Versione
N. d'ordine	1498160000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307481	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M20/-70	Versione
N. d'ordine	1498170000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307344	
CPZ	50 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	KP-M8/-95	Versione
N. d'ordine	1498180000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307498	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M10/-95	Versione
N. d'ordine	1498190000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307603	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M12/-95	Versione
N. d'ordine	1498210000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307610	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M14/-95	Versione
N. d'ordine	1498520000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307863	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M16/-95	Versione
N. d'ordine	1498220000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307719	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M20/-95	Versione
N. d'ordine	1498230000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307634	
CPZ	50 ST	

Accessori

120 mm²120 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	KP-M8/-120	Versione
N. d'ordine	1498480000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307900	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M10/-120	Versione
N. d'ordine	1498240000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307368	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M12/-120	Versione
N. d'ordine	1498250000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307627	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M14/-120	Versione
N. d'ordine	1498490000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307771	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M16/-120	Versione
N. d'ordine	1498270000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307580	
CPZ	50 ST	
Tipo	KP-M20/-120	Versione
N. d'ordine	1498280000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307702	
CPZ	50 ST	

10 mm²10 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	KWPN-M6/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497420000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307023	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-10 90	Versione
N. d'ordine	1497430000	Spine piatte, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306927	
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	KWPN-M6/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497440000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497450000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306873	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497470000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307016	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-16 90	Versione
N. d'ordine	1497480000	Spine piatte, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306866	
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

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWPN-M6/-25 90	Versione
N. d'ordine	1497490000	Spine piatte,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306668	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-25 90	Versione
N. d'ordine	1497510000	Spine piatte,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306972	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-25 90	Versione
N. d'ordine	1497520000	Spine piatte,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306989	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-25 90	Versione
N. d'ordine	1497530000	Spine piatte,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307108	
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	KWPN-M6/-35 90	Versione
N. d'ordine	1497540000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306996	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-35 90	Versione
N. d'ordine	1497550000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307146	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-35 90	Versione
N. d'ordine	1497570000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307153	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-35 90	Versione
N. d'ordine	1497580000	Spine piatte,35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306682	
CPZ	100 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	KWPN-M8/-50 90	Versione
N. d'ordine	1497590000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306699	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-50 90	Versione
N. d'ordine	1497610000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307078	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-50 90	Versione
N. d'ordine	1497620000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306675	
CPZ	100 ST	
Tipo	KWPN-M16/-50 90	Versione
N. d'ordine	1497630000	Spine piatte,50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307115	
CPZ	100 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	KWPN-M8/-70 90	Versione
N. d'ordine	1497640000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307047	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M10/-70 90	Versione
N. d'ordine	1497650000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307177	
CPZ	25 ST	

Accessori

Tipo	KWPN-M12/-70 90	Versione
N. d'ordine	1497660000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307092	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/-70 90	Versione
N. d'ordine	1497680000	Spine piatte,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307122	
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	KWPN-M8/-95 90	Versione
N. d'ordine	1497690000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307207	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M10/-95 90	Versione
N. d'ordine	1497710000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307139	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M12/-95 90	Versione
N. d'ordine	1497720000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307214	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/-95 90	Versione
N. d'ordine	1497730000	Spine piatte,95 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307054	
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

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KWPN-M10/-120 90	Versione
N. d'ordine	1497750000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307061	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M12/-120 90	Versione
N. d'ordine	1497760000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307184	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M16/120 90	Versione
N. d'ordine	1497770000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307030	
CPZ	25 ST	
Tipo	KWPN-M20/-120 90	Versione
N. d'ordine	1497780000	Spine piatte, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307191	
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	VPN/-10	Versione
N. d'ordine	1498620000	Spine piatte, 10 mm ² , 10 mm ² , Nessuno
GTIN (EAN)	4050118308136	
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	VPN/-16	Versione
N. d'ordine	1498630000	Spine piatte, 16 mm ² , 16 mm ² , Nessuno
GTIN (EAN)	4050118307856	
CPZ	100 ST	

Accessori

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	VPN/-25	Versione	
N. d'ordine	1498640000	Spine piatte,25 mm ² ,25 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118308013		
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	VPN/-35	Versione	
N. d'ordine	1498650000	Spine piatte,35 mm ² ,35 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118308143		
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	VPN/-50	Versione	
N. d'ordine	1498660000	Spine piatte,50 mm ² ,50 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118307948		
CPZ	50 ST		

Accessori

70 mm²70 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	VPN/-70	Versione	
N. d'ordine	1498670000	Spine piatte,70 mm ² ,70 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118308020		
CPZ	50 ST		

95 mm²95 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	VPN/-95	Versione	
N. d'ordine	1498680000	Spine piatte,95 mm ² ,95 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118307917		
CPZ	50 ST		

120 mm²120 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	VPN/-120	Versione	
N. d'ordine	1498690000	Spine piatte,120 mm ² ,120 mm ² ,Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118307795		
CPZ	25 ST		