



Terminali e pinze > Puntalini preisolati > catena > CE-C

PUNTALINI PREISOLATI A CATENA

Materiale: puntalini in rame stagnato con isolamento in polipropilene.

Colore: il colore dell'isolamento varia a seconda della sezione del conduttore da abbinare (vedi tabella).

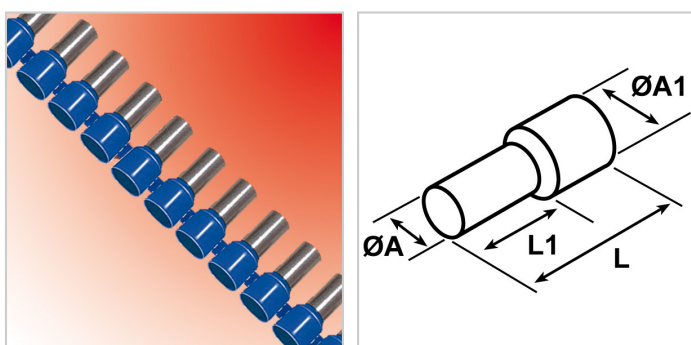
Temperatura d'uso: max +105°C

Caratteristiche: questi puntalini sono realizzati in rame e stagnati elettroliticamente per offrire la massima protezione possibile contro la corrosione.

Sono realizzati con dimensioni conformi alla DIN 46228/4.

Sono confezionati in stecche da 50 pz. ciascuna e vengono utilizzati in combinazione con le pinze adatte.

L'interno dei puntalini di tipo "EasyEntry" facilita l'inserimento del cavo eliminando il rischio di piegatura dei fili.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	colore	codice colore	sezione mm ²	sezione AWG	ØA mm	ØA1 mm	L mm	L1 mm	confezione pz.
CED-C 005 S	bianco	DIN 46228/4	0,5	22 - 20	1	2,6	14	8	500
CED-C 007 S	grigio	DIN 46228/4	0,75	20 - 18	1,2	2,8	14	8	500
CED-C 010 S	rosso	DIN 46228/4	1	18	1,4	3	14	8	500
CED-C 015 S	nero	DIN 46228/4	1,5	16	1,7	3,5	14	8	500
CED-C 025 S	blu	DIN 46228/4	2,5	14	2,2	4,2	14	8	500
CET-C 005 S	bianco	T	0,5	22 - 20	1	2,6	14	8	500
CET-C 007 S	celeste	T	0,75	20 - 18	1,2	2,8	14	8	500
CET-C 010 S	rosso	T	1	18	1,4	3	14	8	500
CET-C 015 S	nero	T	1,5	16	1,7	3,5	14	8	500
CET-C 025 S	grigio	T	2,5	14	2,2	4,2	14	8	500
CEW-C 005 S	arancio	W	0,5	22 - 20	1	2,6	14	8	500
CEW-C 007 S	bianco	W	0,75	20 - 18	1,2	2,8	14	8	500
CEW-C 010 S	giallo	W	1	18	1,4	3	14	8	500
CEW-C 015 S	rosso	W	1,5	16	1,7	3,5	14	8	500
CEW-C 025 S	blu	W	2,5	14	2,2	4,2	14	8	500