



Terminali e pinze > Terminali non isolati, serie ELPRESS > capicorda > KR

CAPICORDA NON ISOLATI AD OCCHIELLO QUADRATO - SERIE "ELPRESS" -

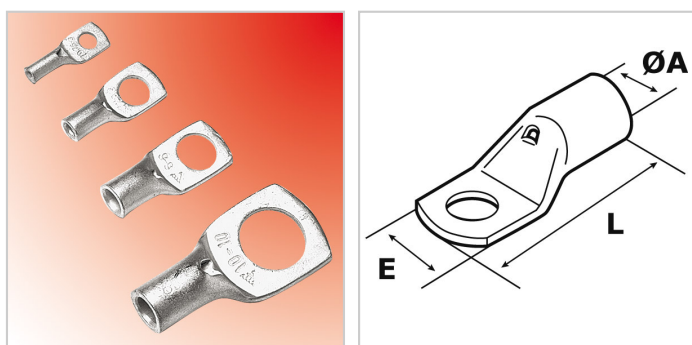


Materiale: capicorda in rame stagnato (rame 99,95%).

Normative e Certificazioni: c-UL-us.

Caratteristiche: questi capicorda sono realizzati in rame e stagnati elettroliticamente per offrire la massima protezione possibile contro la corrosione. Vengono sottoposti al trattamento di ricottura e si distinguono dai capicorda ad occhiello tondo dal momento che questi sono ricavati da un tubo di rame. Il collare è dotato di foro d'ispezione per il corretto posizionamento dei fili.

Per agevolare l'identificazione e/o l'ispezione i capicorda sono marchiati, ove possibile, con la massima sezione del conduttore utilizzabile e con la dimensione metrica del foro vite.



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

ARTICOLO	sezione mm ²	sezione AWG	per vite	ØA mm	E mm	L mm	confezione pz.
KR 0,75-3*	0,75	19	M3	1,3	6	16	1000
KR 0,75-4*	0,75	19	M4	1,3	6	16	1000
KR 1,5-3*	1,5	16	M3	1,8	6,5	16	1000
KR 1,5-4*	1,5	16	M4	1,8	6,5	17	1000
KR 1,5-5*	1,5	16	M5	1,8	7,5	18	1000
KR 10-10	10	8	M10	5	16	34	1000
KR 10-12	10	8	M12	5	19	41	1000
KR 10-5	10	8	M5	5	11,5	29	1000
KR 10-6	10	8	M6	5	11,5	29	1000
KR 10-8	10	8	M8	5	13,5	33	1000
KR 2,5-3*	2,5	14	M3	2,3	7,5	17	1000
KR 2,5-4*	2,5	14	M4	2,3	7,5	18	1000
KR 2,5-5*	2,5	14	M5	2,3	8,5	19	1000
KR 2,5-6*	2,5	14	M6	2,3	8,5	19	1000
KR 4-4	4	12	M4	3	8,5	21	1000
KR 4-5	4	12	M5	3	9	22	1000
KR 4-6	4	12	M6	3	10	23	1000
KR 6-4	6	10	M4	4	9,5	22	1000
KR 6-5	6	10	M5	4	9,5	22	1000



ARTICOLO	sezione mm ²	sezione AWG	per vite	ØA mm	E mm	L mm	confezione pz.
KR 6-6	6	10	M6	4	10	23	1000
KR 6-8	6	10	M8	4	13,5	30	1000

*Capicorda privi del foro d'ispezione.