

# CAPICORDA PREISOLATI 0,25÷6 mm<sup>2</sup>

## PRE-INSULATED TERMINALS 0,25÷6 mm<sup>2</sup>

**MATERIALE** Rame elettrolitico 99,9 stagnato -  
Tubetto PVC autoestinguente

**MATERIAL** 99,9 tinned electrolytic copper -  
self extinguishing PVC

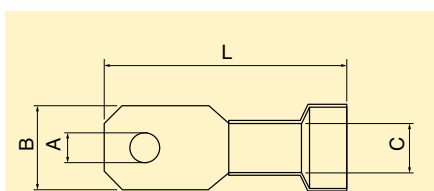


Tutti i capicorda possono essere forniti con bussola antivibrante in rame che assicura una doppia connessione sul colletto attaccato al cavo.  
Aggiungere -BA dopo il codice articolo (ES. A 2/P-BA)

All terminals can be supplied with a special anti vibration copper sleeve to guarantee a double connection on the collar attached to the cable  
Add -BA after the item code (ES. A 2/P-BA)

### CAPICORDA A OCCHIELLO - RING TERMINALS

ARTICOLO ARTICLE	COLORE COLOUR	SEZIONE WIRE RANGE mm <sup>2</sup>	AWG	Ø A FORO VITE SCREW HOLE	B	C	L	PEZZI PER CONFEZ. PCS PER BOX	BLISTER con codice a barre with barcode
A 2/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	2,4	5,7	1,8	18,5	1000	100
A 3/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	3,6	5,7	1,8	18,5	1000	100
A 4/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	4,2	7,0	1,8	19,5	1000	100
A 5/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	5,2	8,0	1,8	20,5	1000	100
A 6/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	6,2	10,0	1,8	24,5	1000	100
A 8/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	8,2	12,0	1,8	25,0	1000	100
A 10/P	▲	0,25÷1,5	22÷16	10,2	13,0	1,8	28,5	1000	100
B 3/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	3,6	6,4	2,4	20,5	1000	100
B 4/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	4,2	6,4	2,4	20,5	1000	100
B 5/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	5,2	8,5	2,4	22,0	1000	100
B 6/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	6,2	9,4	2,4	23,5	1000	100
B 8/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	8,2	13,0	2,4	29,0	1000	50
B 10/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	10,2	13,0	2,4	29,0	1000	50
B 12/P	▲	1,5÷2,5	16÷14	12,2	18,0	2,4	35,0	1000	50
C 3/P	▲	2,5÷6	12÷10	3,6	6,9	3,6	26,0	500	50
C 4/P	▲	2,5÷6	12÷10	4,2	8,0	3,6	26,0	500	50
C 5/P	▲	2,5÷6	12÷10	5,2	10,0	3,6	26,0	500	50
C 6/P	▲	2,5÷6	12÷10	6,2	10,0	3,6	26,0	500	50
C 8/P	▲	2,5÷6	12÷10	8,2	14,0	3,6	31,0	500	50
C 10/P	▲	2,5÷6	12÷10	10,2	14,0	3,6	31,0	500	50
C 12/P	▲	2,5÷6	12÷10	12,2	18,0	3,6	38,0	500	50
C 140/P	▲	2,5÷6	12÷10	14,2	24,0	3,6	42,0	500	50
C 160/P	▲	2,5÷6	12÷10	16,2	24,0	3,6	42,0	500	50



C 160/P



C 8G/L/P



C 65/P-ASOLA



#### PRODOTTI INNOVATIVI

C 8G/L/P	▲	2,5÷6	12÷10	8,2	15,0	3,6	32,0	500	100
C 10/G/L/P	▲	2,5÷6	12÷10	10,2	15,0	3,6	32,0	500	100

Per interruttori con vite imperdibile: occhiello con gancio laterale, adatto a sezioni da 6 mm<sup>2</sup> vite 8 e 10 con zigrinatura antiscivolo. Soluzione intelligente che riduce i tempi di collegamento, garantendo un contatto migliore.

Disponibili nudi e preisolati

For switches with screw with anti-leakage device: ring with lateral hook suitable for wire range 6 mm<sup>2</sup>, screw 8 and a 10 with anti slip grooves. An intelligent solution that can reduce times connection and that can guarantee a better contact.

Available pre-insulated and not insulated

C 65/P ASOLA	▲	2,5÷6	12÷10	5 e 6	10,6	3,6	31,5	500	50
-----------------	---	-------	-------	-------	------	-----	------	-----	----

Occhiello asolato sezione 4-6 mm<sup>2</sup> per vite da 5 e da 6. Un unico prodotto che può fare il lavoro che finora potevano fare solo due articoli distinti con foro vite rispettivamente del diametro di 5 o di 6 mm

Ring buttonhole for screw diameter 5mm and 6mm and wire range 4-6 mm<sup>2</sup>. It's a single product which performs an operation that until now was only possible by using two different products with screw hole diameter of 5mm and 6 mm