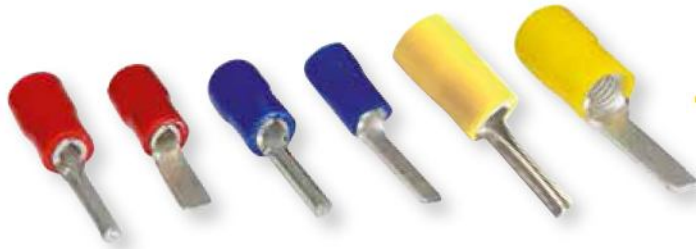


CAPICORDA PREISOLATI AD INNESTO RAPIDO 0,25÷6 mm²

PRE-INSULATED QUICK TERMINALS 0,25÷6 mm²

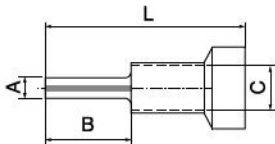


MATERIALE
Rame elettrolitico 99,9 stagnato
Tubetto PVC autoestinguente

MATERIAL
Tinned electrolytic copper 99,9
Self extinguishing PVC

EAC CE

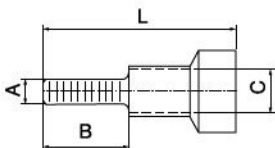
PUNTALE ROTONDO PREISOLATO / PREINSULATED ROUND PIN TERMINAL



Puntale
rotondo

ARTICOLO ARTICLE	COLORE COLOUR	SEZIONE WIRE RANGE mm ²	AWG	Ø A	B	C	L	PEZZI PER CONFEZ. PCS PER PACK.	BLISTER con codice a barre with barcode
A1C/P	Red	0,25÷1,5	22÷16	1,7	9	1,8	20,5	1000	100
A1/P		0,25÷1,5	22÷16	1,7	11	1,8	22,5	1000	100
B1C/P	Blue	1,5÷2,5	16÷14	1,8	9	2,3	19	1000	100
B1/P		1,5÷2,5	16÷14	1,8	11	2,3	22	1000	100
C1/P	Yellow	2,5÷6	12÷10	2,6	13	3,6	27,5	500	50

PUNTALE PIATTO PREISOLATO / PREINSULATED FLAT PIN TERMINAL



Puntale
piatto



B11G/P

ARTICOLO ARTICLE	COLORE COLOUR	SEZIONE WIRE RANGE mm ²	AWG	Ø A	B	C	L	PEZZI PER CONFEZ. PCS PER PACK.	BLISTER con codice a barre with barcode
A11/P	Red	0,25÷1,5	22÷16	3	12	1,8	22	1000	100
A11C/P		0,25÷1,5	22÷16	3	9	1,8	19	1000	100
A11G/P (gancio)		0,25÷1,5	22÷16	3	17	1,8	27	1000	100
A11L/P		0,25÷1,5	22÷16	2,5	17	1,8	28	1000	100
B11/P	Blue	1,5÷2,5	16÷14	3	12	2,3	24,5	1000	100
B11L/P		1,5÷2,5	16÷14	2,5	17	2,3	28	1000	100
B11G/P (gancio)		1,5÷2,5	16÷14	3	17	2,3	27,5	1000	100
C11C/P		2,5÷6	12÷10	3,9	9	3,6	25	500	50
C11/P	Yellow	2,5÷6	12÷10	3,9	13	3,6	30	500	50