

CAVO IN POLIURETANO SPIRALATO PER SEGNALI da 0.14 mm² a 0.34 mm²

Applicazioni industriali dinamiche - Estensioni multiple - Ottima memoria elastica

CAVO IN POLIURETANO SPIRALATO PER SEGNALI/CONTROLLO

COMPOSIZIONE DEL CAVO:

Anima extraflessibile in rame rosso classe 6
Isolamento miniaturizzato
Assemblaggio a passo corto
Guaina esterna in poliuretano

CODE Esecuzione Standard:

Uscite perpendicolari all'asse
150 mm taglio netto

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Temperatura: -30° a +70° C
Tensione nominale: 250 Volts
Tensione di prova : 1500 Volts

NOSTRE OPZIONI:

Uscita parallela all'asse
Uscita più lunga
Sguainatura delle estremità
Spellatura dei conduttori
Stagnatura e posa di terminali



Per altre composizioni non esitate a consultarci

**STUDIO SPIRALI A SPECIFICA CLIENTE
RICHIEDETECI LA VOSTRA SPIRALE**

CODICE	Num. di conduttori e sez. in mm ²	Ø del cavo mm	Lungh. di lavoro in mt	Lungh. a riposo mm	Ø della spirale in mm	Peso della spirale in grammi
Guaina PUR Nera - Identificazione dei conduttori: Blu - Rosso						
56436	2 x 0.14	4	1	189	14,5	38
56437	2 x 0.14	4	2	374	14,5	71
56438	2 x 0.14	4	3	559	14,5	102
56606	2 x 0.14	4	5	929	14,5	166
Guaina PUR Nera - Identificazione dei conduttori : Nero - Bianco - Rosso						
56439	3 x 0.14	3,4	1	247	12,6	37
56440	3 x 0.14	3,4	2	486	12,6	70
56441	3 x 0.14	3,4	3	726	12,6	102
56607	3 x 0.14	3,4	5	1.205	12,6	168
Guaina PUR Bianca - Identificazione dei conduttori : Colori secondo DIN 47100						
57777	7 x 0.14	5	1	222	18,2	58
57778	7 x 0.14	5	2	433	18,2	107
57779	7 x 0.14	5	3	645	18,2	157
57780	7 x 0.14	5	5	1.065	18,2	256
Guaina PUR Nera - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
56581	10 x 0.14	6	1	215	22,5	77
56448	10 x 0.14	6	2	418	22,5	143
56449	10 x 0.14	6	3	621	22,5	209
56450	10 x 0.14	6	5	1.028	22,5	341
Guaina PUR Nera - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
57781	12 x 0.14	6	1	207	23,3	84

57782	12 x 0.14	6	2	402	23,3	156
57783	12 x 0.14	6	3	597	23,3	228
57784	12 x 0.14	6	5	988	23,3	372

Tempo di produzione 15 Giorni

***I valori espressi in tabella riguardanti Diametro e Lunghezza sono soggetti a variazioni del +/- 5%**

CAVO IN POLIURETANO SPIRALATO PER SEGNALI/CONTROLLO

COMPOSIZIONE DEL CAVO:

Anima extraflessibile in rame rosso classe 6
Isolamento miniaturizzato
Assemblaggio a passo corto
Guaina esterna in Poliuretano
Colore nero brillante

CODE Esecuzione Standard:

Uscite perpendicolari all'asse
150 mm taglio netto

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Temperatura: -30° a +70° C
Tensione nominale: 250 Volts
Tensione di prova : 1500 Volts

NOSTRE OPZIONI:

Uscita parallela all'asse
Uscita più lunga
Sguainatura delle estremità
Spellatura dei conduttori
Stagnatura e posa di terminali



CODICE	Num. di conduttori e sez. in mm2	Ø del cavo mm	Lungh. di lavoro in mt	Lungh. a riposo mm	Ø della spirale in mm	Peso della spirale in grammi
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
56585	2 x 0.25	4	1	222	14.2	33
54886	2 x 0.25	4	2	435	14.2	61
54887	2 x 0.25	4	3	650	14.2	88
55802	2 x 0.25	4	5	1076	14.2	144
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Blu - Marrone - Bianco - Nero						
56588	4 x 0.25	4.4	1	230	15.5	53
54890	4 x 0.25	4.4	2	451	15.5	98
54891	4 x 0.25	4.4	3	672	15.5	143
55805	4 x 0.25	4.4	5	1114	15.5	233
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
56610	7 x 0.25	5.8	1	225	19.7	86
54893	7 x 0.25	5.8	2	497	19.7	159
54894	7 x 0.25	5.8	3	740	19.7	232
55808	7 x 0.25	5.8	5	1224	19.7	378
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
56611	12 x 0.25	6.9	1	231	24.7	129
54895	12 x 0.25	6.9	2	448	24.7	239
54896	12 x 0.25	6.9	3	666	24.7	350
54897	12 x 0.25	6.9	5	1100	24.7	571
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Colori secondo DIN 47100						
54901	19 x 0.25	8.6	2	432	32.3	420
54902	19 x 0.25	8.6	3	638	32.3	614
54903	19 x 0.25	8.6	5	1052	32.3	1002
55813	19 x 0.25	8.6	7,5	1568	32.3	1488
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Blu - Bianco - Rosso - Marrone						
57785	4 x 0.34	5.2	2	355	19.5	166
57786	4 x 0.34	5.2	3	527	19.5	241
57787	4 x 0.34	5.2	5	871	19.5	392
57788	4 x 0.34	5.2	7,5	1302	19.5	581
Guaina PUR Nero - Identificazione dei conduttori: Bianco - Verde - Arancione - Giallo - Blu - Rosso - Nero - Marrone						
56451	8 x 0.34	5.9	2	484	19.4	201

56452

8 x 0.34

5.9

3

720

19.4

294

Tempo di produzione 15 Giorni

***I valori espressi in tabella riguardanti Diametro e Lunghezza sono sono soggetti a variazioni del +/- 5%**