

# CAVO SPIRALATO PIATTO 0.12 MM2

Applicazioni statiche - Estensioni occasionali - Bassa memoria di ritorno

## CAVO SPIRALATO PIATTO in PVC

### COMPOSIZIONE DEL CAVO:

Anima extraflessibile in rame rosso classe 6  
Isolamento in PVC sp  
Guaina esterna in PVC  
Colore nero

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Temperatura: -5°C a +70°C  
Tensione nominale: 300/500 Volts  
Tensione di prova : 1500 Volts

### CODE Esecuzione Standard:

Uscite perpendicolari all'asse  
50 mm taglio netto

### NOSTRE OPZIONI:

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

CODICE	Num. di conduttori e sez. in mm2	Dimensione piatta in mm	Lungh. di lavoro in mt	Lungh. a riposo mm	Ø della spirale in mm	Peso della spirale in grammi
<b>Identificazione dei conduttori : Nero - Giallo - Rosso - Verde - Guaina in PVC G ch</b>						
58065	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1	208	14.6	67
58066	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1.2	250	14.6	80
58067	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1.5	310	14.6	99
58068	4 x 0.12	2.3 x 4.8	2	412	14.6	131
<b>Identificazione dei conduttori : Nero - Giallo - Rosso - Verde - Guaina in PVC ne</b>						
58069	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1	208	14.6	67
58070	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1.2	250	14.6	80
58071	4 x 0.12	2.3 x 4.8	1,5	310	14.6	99
58072	4 x 0.12	2.3 x 4.8	2	412	14.6	131
<b>Identificazione dei conduttori : Bianco - Giallo - Rosso - Verde - Blu - Nero - Guaina in PVC G ch</b>						
58073	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1	273	14.6	32
58074	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1.2	327	14.6	37
58075	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1.5	407	14.6	46
58076	6 x 0.12	2.3 x 6.6	2	542	14.6	61
<b>Identificazione dei conduttori : Blu - Giallo - Rosso - Verde - Nero - Bianco - Guaina in PVC ne</b>						
58077	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1	273	14.6	32
58078	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1.2	327	14.6	37
58079	6 x 0.12	2.3 x 6.6	1.5	407	14.6	46
58080	6 x 0.12	2.3 x 6.6	2	542	14.6	61

Tempo di produzione 15 Giorni

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