

## CAVI UNIPOLARI UL/CSA - Style 1007/1569



Cavi unipolari con omologazione UL/CSA, adatti per cablaggi interni di apparecchiature elettroniche.

### COSTRUZIONE:

- Conduttore: rame stagnato flessibile
- Isolante: PVC

### DATI TECNICI:

- Tensione nominale: 300 V
- Tensione di prova: > 3000 V/ 50 Hz
- Resistenza di isolamento: > 100 MΩ / Km a 20° C

### CARATTERISTICHE DEL CAVO:



Conduttore flessibile



Temperatura max di esercizio



Non propagazione della fiamma  
UL VW-1 / CSA FT-1



Style 1007/1569

### ADATTO A:



Quadri elettrici



Cablaggio

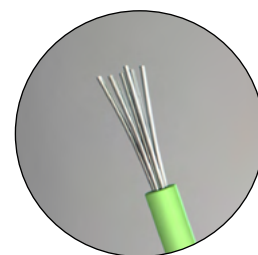
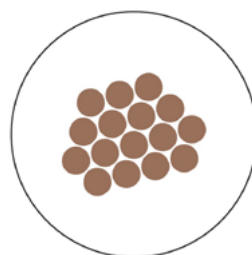
### CONDIZIONI DI POSA:



Temperatura minima  
-10°C mobile -30°  
fissa



In tubo o canalina  
aria



### VARIANTI:

I codici che terminano con lo 0 si riferiscono al colore nero

Sostituire zero finale del codice per variante colore: 1 Marrone - 2 Rosso - 3 Arancio - 4 Giallo - 5 Verde - 6 Blu - 7 Viola - 8 Grigio - 9 Bianco

STYLE 1007/1569						
Codice	AWG	Sezione (mm <sup>2</sup> )	Formazione cond. cu stagnato (nr. fili x mm)	Colore	Diametro esterno nominale (mm)	Confezione (m)
13140	26	0,14	7 x 0,160	Nero	1,30 +/- 0,10	3500
13160	24	0,23	7 x 0,203	Nero	1,50 +/- 0,10	2500
13180	22	0,34	19 x 0,150	Nero	1,60 +/- 0,10	2000
13200	20	0,56	18 x 0,200	Nero	1,90 +/- 0,10	1500
13220	18	0,89	28 x 0,200	Nero	2,10 +/- 0,10	1000
13240	16	1,34	26 x 0,254	Nero	2,40 +/- 0,10	1000