

cavi .. unipolari UL/CSA

Cavi unipolari HOOK-UP-WIRES 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 propagaz. della fiamma
UL VW-1
CSA FT-1

ADATTO A



Quadri elettrici



Cablaggio

CONDIZIONI DI POSA



Temp. min.
-10°C mobile
-30°C fissa



In tubo o canalina in aria



UL 1007/1569 300V 80°C / 105°C

Codice	Nr. cond. x AWG	Sezione (mm ²)	Formazione cond. cu stagnato (nr. fili x mm)	Colore	Diametro esterno nominale (mm)	Confezione (m)
13140	1 x 26	0,14	7 x 0,160	Nero	1,00 +/- 0,10	3500
1314x	1 x 26	0,14	7 x 0,160	vedi sotto	1,00 +/- 0,10	3500
13160	1 x 24	0,23	7 x 0,203	Nero	1,20 +/- 0,10	5000
1316x	1 x 24	0,23	7 x 0,203	vedi sotto	1,20 +/- 0,10	5000
13180	1 x 22	0,35	7 x 0,254	Nero	1,30 +/- 0,10	5000
1318x	1 x 22	0,35	7 x 0,254	vedi sotto	1,30 +/- 0,10	5000
13200	1 x 20	0,56	18 x 0,200	Nero	1,90 +/- 0,10	3500
1320x	1 x 20	0,56	18 x 0,200	vedi sotto	1,90 +/- 0,10	3500
13220	1 x 18	0,89	28 x 0,200	Nero	2,10 +/- 0,10	3200
1322x	1 x 18	0,89	28 x 0,200	vedi sotto	2,10 +/- 0,10	3200
13240	1 x 16	1,33	41 x 0,203	Nero	2,50 +/- 0,10	1500
1324x	1 x 16	1,33	41 x 0,203	vedi sotto	2,50 +/- 0,10	1500

x = 1) marrone 2) rosso 3) arancio 4) giallo 5) verde 6) blu 7) viola 8) grigio 9) bianco

Note: codice con suffisso "FS", confezione in fusti