

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PVC T105°C cULus

YU---



Tipo di isolamento: PVC SPT-1
Temperatura di impiego: T 105°C
Tipo di conduttore: RAME STAGNATO
Tensione di esercizio: 300 V
Conforme alle norme: UL 62/1581 CSA 22.2
Marchi di conformità: cULus Listed



PROCESSED WIRE FILE E221012

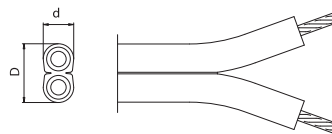
RESPOOLED WIRE FILE E221012

- Tabella AWG e multipli dei conduttori:

Codice	AWG	Formazione conduttore		Forma	Misura ±0,2 mm
YU28-	2 x 18	48 x 0,15		piatta	2,8 x 5,6

- Altri AWG e multipli a richiesta.

* La polarizzazione delle anime è ottenuta mediante rigatura in rilievo di uno dei conduttori.
 (Neutro: conduttore con isolamento rigato / Fase: conduttore con isolamento liscio)



- Stampigliatura del marchio cULus ad incisione senza inchiostro, sulla guaina.

- Tabella colori disponibili:
T = trasparente
N = nero
B = bianco
 - Altri colori a richiesta.

