

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PVC + PVC, WATER RESISTANT, T105°C cULus

WJ---



Tipo di isolamento:

**PVC + PVC SJTW
WATER RESISTANT**

Temperatura di impiego:

T 105°C per luoghi asciutti
T 60°C per luoghi umidi

Tipo di conduttore:

RAME ROSSO

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:

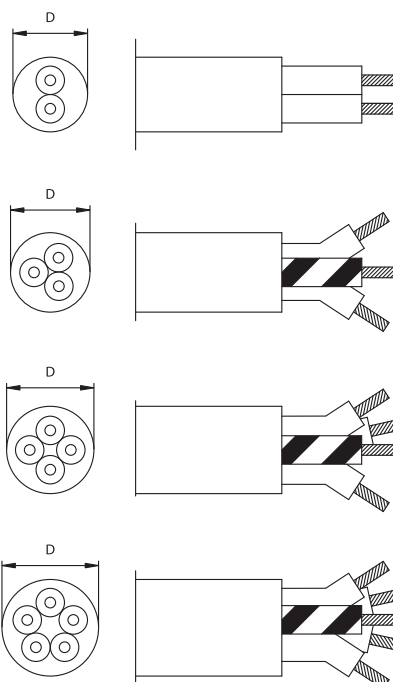
Codice	AWG	Formazione conduttore	Colori anime*	Forma	Misura ±0,2 mm
WJ28-	2 x 18	28 x 0,193	n b	tonda	∅ 7,8
WJ38-	3 x 18	28 x 0,193	n b v	tonda	∅ 8,2
WJ48-	4 x 18	28 x 0,193	n b r v	tonda	∅ 8,9
WJQ8-	4 x 18	28 x 0,193	n b r m	tonda	∅ 8,9
WJ58-	5 x 18	28 x 0,193	n b r m v	tonda	∅ 9,8
WJ2L-	2 x 16	28 x 0,245	n b	tonda	∅ 8,2
WJ3L-	3 x 16	28 x 0,245	n b v	tonda	∅ 9,0
WJ4L-	4 x 16	28 x 0,245	n b r v	tonda	∅ 10,2
WJ5L-	5 x 16	28 x 0,245	n b r m v	tonda	∅ 11,8
WJ25-	2 x 14	44 x 0,245	n b	tonda	∅ 9,2
WJ35-	3 x 14	44 x 0,245	n b v	tonda	∅ 9,7
WJ45-	4 x 14	44 x 0,245	n b r v	tonda	∅ 10,9
WJ55-	5 x 14	44 x 0,245	n b r m v	tonda	∅ 11,9

• Altri AWG e multipli a richiesta.

* Tabella colori dei conduttori:

n = nero b = bianco v = verde
r = rosso m = marrone l = blu
e = grigio

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



• Tabella colori disponibili:

N = nero

B = bianco

- Altri colori a richiesta.

