

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN SILICONE T200°C UR

Z0---



Tipo di isolamento: SILICONE
Temperatura di impiego: T 200°C
Tipo di conduttore: RAME STAGNATO
Tensione di esercizio: 600 V
Conforme alle norme: UL 758 AWM STYLE 3135
Marchi di conformità: UR



PROCESSED WIRE FILE E221012

RESPOOLED WIRE FILE E221012

- Tabella AWG del conduttore flessibile:

Codice	AWG	Formazione conduttore	Diametro esterno $\pm 0,2$ mm
Z018-	18 AWG	7 x 0,40	2,9

- Altri AWG a richiesta.



- Tabella colori disponibili:
B = bianco
N = nero
G = giallo-verde (cavo terra)
- Altri colori a richiesta.

- Stampigliatura del marchio UR sulla guaina.

Nota: questi tipi di cavi possono essere forniti in bobine, matasse o tagliati a misura e lavorati, come da richiesta del cliente (per le lavorazioni ed i terminali vedi sezione 8).

