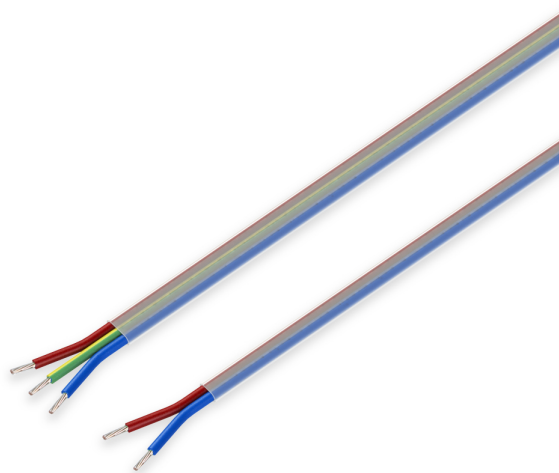


CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN FEP + FEP T180°C

TT--Z 2022

CE

Tipo di isolamento: FEP + FEP
Temperatura di impiego: T 180°C
Tipo di conduttore: RAME STAGNATO
Tensione di esercizio: 450/750 V
Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE
Marchi di conformità delle anime interne: IEMMEQU



• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Colori anime*	Disposizione anime	Forma	Misura ±0,2 mm
TT29Z	2 x 0,35	7 x 0,25	l m	P	piatta	3,0 x 1,7
TT20Z	2 x 0,50	19 x 0,18	l m	P	piatta	3,3 x 1,9
TT23Z	2 x 20AWG	19 x 0,203	l m	P	piatta	3,5 x 2,0
TT27Z	2 x 0,75	19 x 0,23	l m	P	piatta	3,8 x 2,2
TT37Z	3 x 0,75	19 x 0,23	l m g	P	piatta	5,8 x 2,5
TT21Z	2 x 1,00	19 x 0,26	l m	P	piatta	4,2 x 2,3
TT25Z	2 x 1,50	19 x 0,32	l m	P	piatta	5,0 x 2,7
TT35Z	3 x 1,50	19 x 0,32	l m g	P	piatta	7,5 x 2,9
TT22Z	2 x 2,50	37 x 0,287	l m	P	piatta	5,6 x 3,0

• Altre sezioni e multipli a richiesta.

* Tabella colori di identificazione dei conduttori:
 l = blu m = marrone
 g = giallo verde

* Tabella disposizione dei conduttori:
 P = parallele

• Stampigliatura del marchio IEMMEQU sulle anime interne "FR5F".

• Tabella colori disponibili:
T = trasparente

