

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN FEP, T180°C EXTRAFLESSIBILI

VOI--

1998

CE

Tipo di isolamento: FEP
Temperatura di impiego: T 180°C
Tipo di conduttore: RAME STAGNATO
Tensione di esercizio: 300/300 V
Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE

Marchi di conformità:

- Trefolo extraflessibile.



- Tabella delle sezioni del conduttore flessibile:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
VOI0-	0,50 mm ²	252 x 0,05	1,55
VOI7-	0,75 mm ²	385 x 0,05	1,7
VOI5-	1,50 mm ²	735 x 0,05	2,2

- Altre sezioni a richiesta.



- Tabella colori disponibili:
T = trasparente
- Altri colori a richiesta.

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).

