

# CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN FEP T120°C + PVC T90°C TRASPARENTI

**BR--T** 2001

CE

**Tipo di isolamento:** FEP + PVC  
**Temperatura di impiego:** T 90°C per la guaina  
T 120°C per le anime  
**Tipo di conduttore:** RAME OTTONATO  
**Tensione di esercizio:** 450/750 V  
**Conforme ai requisiti delle direttive:** 2014/35/UE

Marchi di conformità delle anime interne:



- Guaina e conduttori trasparenti.
- Conduttore in rame ottonato.

- Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm <sup>2</sup>	Formazione conduttore	Colori anime*	Disposizione anime	Forma	Misura ±0,2 mm
BR27T	2 x 0,75	19 x 0,23	tt	P	tonda	ø 4,7

- Altre sezioni a richiesta.
- \* Tabella colori dei conduttori:  
t = trasparente
- \* Tabella disposizione dei conduttori:  
P = parallele



- Tabella colori disponibili:  
T = trasparente (guaina e conduttori)  
- Altri colori a richiesta.

