

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN FEP/FEP, DOPPIO ISOLAMENTO, + FEP/FEP T180°C TRASPARENTI

TW--T 2001



Tipo di isolamento: FEP / FEP + FEP / FEP

Temperatura di impiego: T 180°C

Tipo di conduttore: RAME STAGNATO

Tensione di esercizio: 300/500 V

Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE

Marchi di conformità delle anime interne in doppio isolamento: VDE REG. Nr.

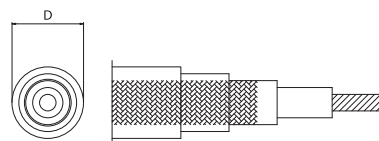


- Guaina trasparente.

- Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore interno	Formazione conduttore esterno	Misura ±0,2 mm
TW27T	2 x 0,75	19 x 0,23	112x0,10	3,8

- Altre sezioni a richiesta.



- Stampigliatura del marchio VDE REG. Nr. sull'anima interna in doppio isolamento.

- Tabella colori disponibili:

T = trasparente

- Altri colori a richiesta.

