

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PTFE/PFA, DOPPIO ISOLAMENTO, + PFA T250°C

FU--T

1998

CE

Tipo di isolamento: PTFE / PFA + PFA

Temperatura di impiego: **T 250°C**

Tipo di conduttore: **RAME NICHELATO**

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.**



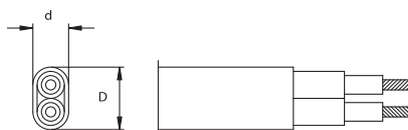
• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Colori anime*	Disposizione anime	Forma	Misura ±0,2 mm
FUP7T	2 x 0,75	19 x 0,23	t t	P	piatta	2,7 x 4,8

• Altre sezioni e multipli a richiesta.

* Tabella colori dei conduttori:
t = trasparente

* Tabella disposizione dei conduttori:
P = parallele



• Stampigliatura del marchio VDE REG. Nr. sulle anime interne in doppio isolamento.

• Tabella colori disponibili:

T = trasparente
- Altri colori a richiesta.

