

# CAVI MULTIPOLARI PER APPLICAZIONI LED<sub>s</sub> ISOLATI IN FEP + PVC COLORATO

**MT---**

2010

**Tipo di isolamento:**

**FEP + PVC COLORATO**

Temperatura di impiego:

**T 90°C** per la guaina  
**T 180°C** per le anime

Tipo di conduttore:

**RAME STAGNATO**

Tensione di esercizio:

**300/300 V**

Marchi di conformità:



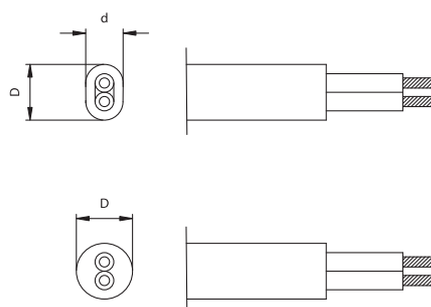
• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm <sup>2</sup>	Formazione conduttore	Colori anime*	Forma	Misura ±0,2 mm
<b>MTV9-</b>	2 x 0,35	19 x 0,16	r n	tonda	∅ 3,6
<b>MTD9-</b>	2 x 0,35	19 x 0,16	r n	piatta	3,5 x 2,3
<b>MTV0-</b>	2 x 0,50	19 x 0,18	r n	tonda	∅ 3,9
<b>MTD0-</b>	2 x 0,50	19 x 0,18	r n	piatta	3,8 x 2,9

• Altre sezioni e multipli a richiesta.

\* Tabella colori dei conduttori:

r = rosso                      n = nero



• Tabella colori disponibili:

**N** = nero

**B** = bianco

- Altri colori a richiesta.

