

# CAVI BIPOLARI, PIATTINA SEPARABILE, ISOLATI IN SILICONE, T180°C

**SA---**

**CE**

**Tipo di isolamento:** SILICONE (SEPARABILE)  
**Temperatura di impiego:** T 180°C  
**Tipo di conduttore:** RAME STAGNATO  
**Tensione di esercizio:** 230/400 V  
**Conforme alle norme:** DIN VDE 0250  
**Conforme ai requisiti delle direttive:** 2014/35/UE  
**Marchi di conformità:** VDE REG. Nr.

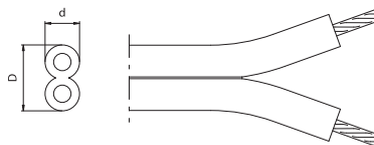


- Anime esterne separabili, talcate.

- Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm <sup>2</sup>	Formazione conduttore		Forma	Misura ±0,2 mm
<b>SAP7-</b>	2 x 0,75	24 x 0,20		piatta	2,8 x 5,6

- Altre sezioni a richiesta.



- Stampigliatura del marchio VDE REG. Nr. ad inchiostro, sulla guaina.

- Tabella colori disponibili:  
**B** = bianco  
**N** = nero  
- Altri colori a richiesta.

