

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN GOMMA + GOMMA CON FORMA RETTANGOLARE

DH---

CE

Tipo di isolamento:

**GOMMA EPR + GOMMA TERMOPLASTICA
CON FORMA RETTANGOLARE**

Temperatura di impiego:

T 90°C

Tipo di conduttore:

RAME ROSSO

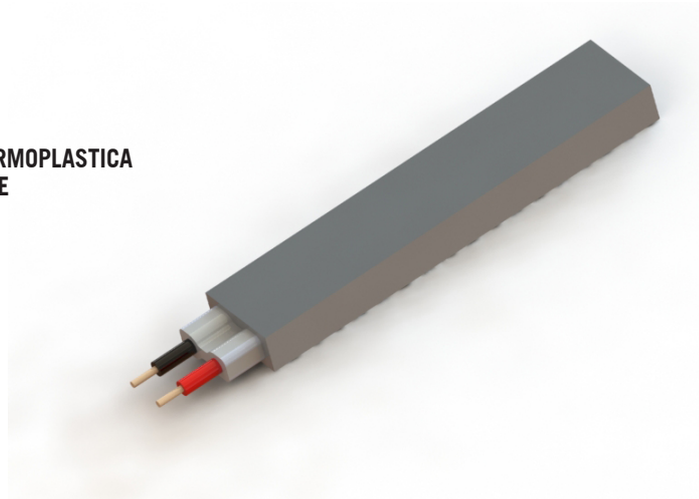
Tensione di esercizio:

300/500 V

Conforme ai requisiti delle direttive:

2014/35/UE

Marchi di conformità:



. CAVO CON FORMA RETTANGOLARE
. RACCOMANDATO PER USO ALL'ESTERNO

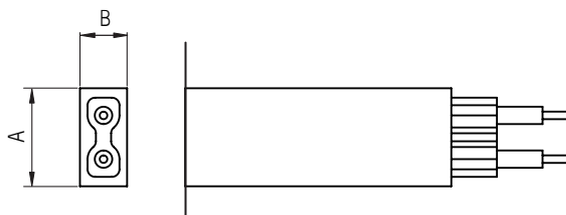
• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezioni mm ²	Formazione conduttore	Colori anime*	Forma	Misura ±0,2 mm
DH21-	2 x 1,00	56 x 0,15	r n	rettangolare	11,5 x 4,8
DH25-	2 x 1,50	30 x 0,25	r n	rettangolare	13,3 x 5,7

• Altre sezioni e multipli a richiesta.

* Tabella colori dei conduttori:

r = rosso n = nero



• Cavo normalmente usato con connettori con contatti a "perforazione di isolante" per prelevare la corrente direttamente dai conduttori interni.

Se necessario, in collaborazione con il cliente, possiamo sviluppare dei connettori elettrici personalizzati e dedicati, con contatti a perforazione d'isolante.

• Tabella colori disponibili:

N = nero

B = bianco

E = grigio

- Altri colori a richiesta.