

M74-

Spina:

BIPOLARE + TERRA "SVIZZERA"
2 poli + terra

Tensione nominale:

250 V

Corrente nominale:

10 A C.A.

Classe di isolamento:

I

Tipo di morsetti per la connessione dei conduttori:

MORSETTI AGGRAFFATI

Uscita del cavo:

ASSIALE

Grado di protezione:

IP20

Conforme alle norme:

SEV 1011-09

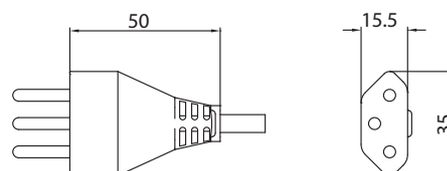
Marchi di conformità:



- Tabelle dei cavi collegati alla spina:

Versione spina trasparente:

Isolamento	Forma	Sezione	Temperatura	Tipo	cod./pag.
PVC + PVC TRASPARENTE	tondo	3 x 0,75 mm ²	T70°C	FROR	RS37T (pag. 9057)
PVC + PVC TRASPARENTE	tondo	3 x 0,75 mm ²	T70°C	FROR	RB37T (pag. 9056)
FEP + PVC TRASPARENTE	tondo	3 x 0,75 mm ²	T70°C (T180°C le anime)	FR5FOR	BS37T (pag. 9063)



Versione spina colorata:

Isolamento	Forma	Sezione	Temperatura	Tipo	cod./pag.
PVC + PVC B - N - E	tondo	3 x 0,75 mm ²	T70°C	H03W-F	RR37- (pag. 9053)
PVC + PVC B - N - E	tondo	3 x 0,75 mm ²	T70°C	H05W-F	RC37- (pag. 9052)
PVC + PVC B - N - E	tondo	3 x 1,00 mm ²	T70°C	H05W-F	RC31- (pag. 9055)
PVC + PVC B - N - E	tondo	3 x 1,50 mm ²	T70°C	H05W-F	RC35- (pag. 9055)
NEOPRENE + NEOPRENE	tondo	3 x 1,00 mm ²	T60°C	H07RN-F	NN31- (pag. 9049)

- Corpo costampato di materiale termoplastico PVC. Contatti in ottone nichelato.

- Tabella colori disponibili:

T = trasparente

B = bianco

N = nero

E = grigio

- Altri colori a richiesta.

