

CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN FEP + PVC CON TESSUTO COLORATO

MT--X--

MV--X--



Tipo di isolamento:

FEP + PVC + TESSUTO COLORATO

Temperatura di impiego:

T 180°C / T 90°C
(T 70°C per la calza in tessuto)

Tipo di conduttore:

RAME STAGNATO

Tensione di esercizio:

300/300 V

Conforme ai requisiti delle direttive:

2014/35/UE

Marchi di approvazione delle anime:

VDE Reg.



MT--X-- / MV--X--: Cavi ricoperti con calza in tessuto colorato
(Disponibili in un'ampia varietà di colori)

MT--X--: versione con anime parallele.

MV--X--: versione con anime cordate

• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Colori anime*	Forma	Disposizione anime	Misura ±0,2 mm
MT27X--	2 x 0,75	19 x 0,23	L G	tonda	P	∅ 5,0
MV37X--	3 x 0,75	19 x 0,23	L M G	tonda	C	∅ 5,4
MT37X--	3 x 0,75	19 x 0,23	t t g	tonda	P	∅ 5,7
MV47X--	4 x 0,75	19 x 0,23	l m b g	tonda	C	∅ 6,3
MVQ7X--	4 x 0,75	19 x 0,23	l m b r	tonda	C	∅ 6,3
MT47X--	4 x 0,75	19 x 0,23	l m b g	tonda	P	∅ 6,4
MV57X--	5 x 0,75	19 x 0,23	l m b r g	tonda	C	∅ 6,6

• Altre sezioni a richiesta.

* Tabella colori delle anime:

L = blu M = marrone G = giallo verde

* Tabella colori delle righe di identificazione delle anime:

l = blu m = marrone b = bianco

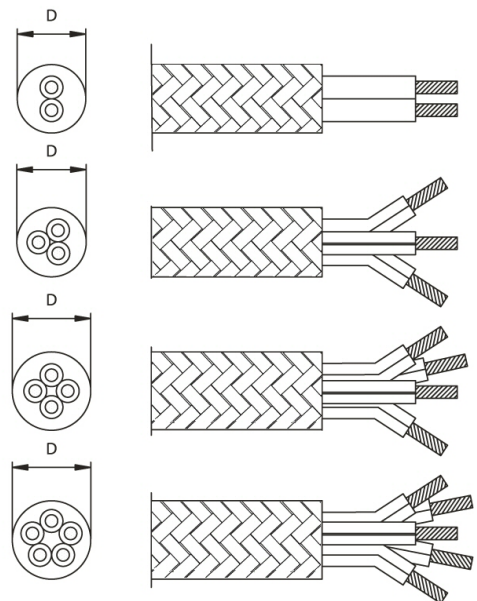
r = rosso g = giallo verde

t = trasparente, senza riga

* Tabella disposizione anime:

P = parallele

C = cordate



Attenzione: nei cavi 4X e 5X l'anima di terra, è stata contrassegnata con una bavetta di vetro gialla ed una verde posta tra il conduttore di rame stagnato e l'isolamento di FEP trasparente. È consigliato segnalare sulle istruzioni d'uso questa particolarità. Nelle versioni di cavi con più di tre anime, le stesse sono contrassegnate con righe coestruse di colore diverso (vedi tabella).

