

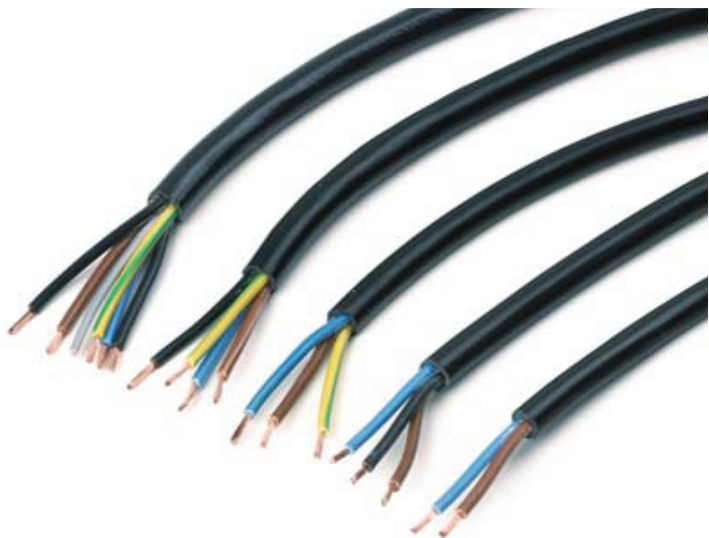
CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PVC + PVC H05 T70°C

RC---

CE

Tipo di isolamento: PVC + PVC
Temperatura di impiego: T 70°C
Tipo di conduttore: RAME ROSSO
Tensione di esercizio: 300/500 V
Nomenclatura: H05VV-F
Conforme alle norme: EN 50525-2-11: 2011
Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE

Marchi di conformità: IEMMEQU - <HAR>



• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

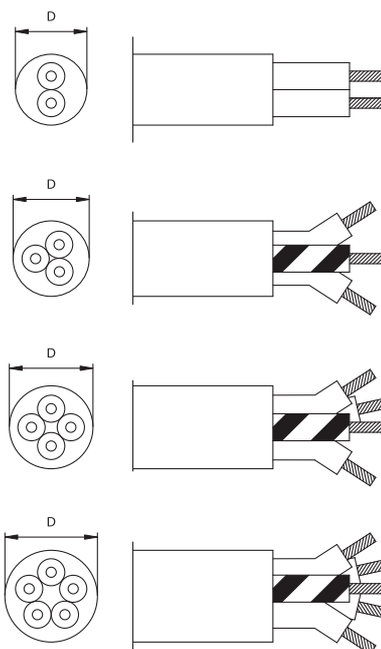
| Codice | Sezione mm ² | Formazione conduttore | Colori anime* | Forma | Misura ±0,2 mm |
|--------|-------------------------|-----------------------|---------------|-------|----------------|
| RC27- | 2 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m | tonda | ∅ 6,3 |
| RC37- | 3 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m g | tonda | ∅ 6,7 |
| RCT7- | 3 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m n | tonda | ∅ 6,7 |
| RC47- | 4 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m n g | tonda | ∅ 7,3 |
| RCQ7- | 4 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m n e | tonda | ∅ 7,3 |
| RC57- | 5 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m n e g | tonda | ∅ 8,2 |
| RCC7- | 5 x 0,75 | 24 x 0,193 | l m n e r | tonda | ∅ 8,2 |
| RC21- | 2 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m | tonda | ∅ 6,6 |
| RC31- | 3 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m g | tonda | ∅ 7,0 |
| RCT1- | 3 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m n | tonda | ∅ 7,0 |
| RC41- | 4 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m n g | tonda | ∅ 7,9 |
| RCQ1- | 4 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m n e | tonda | ∅ 7,9 |
| RC51- | 5 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m n e g | tonda | ∅ 8,6 |
| RCC1- | 5 x 1,00 | 32 x 0,193 | l m n e r | tonda | ∅ 8,6 |
| RC25- | 2 x 1,50 | 28 x 0,245 | l m | tonda | ∅ 7,6 |
| RC35- | 3 x 1,50 | 28 x 0,245 | l m g | tonda | ∅ 8,3 |
| RC45- | 4 x 1,50 | 28 x 0,245 | l m n g | tonda | ∅ 9,2 |
| RC55- | 5 x 1,50 | 28 x 0,245 | l m n e g | tonda | ∅ 10,4 |

• Altre sezioni a richiesta.

* Tabella colori dei conduttori:

l = blu m = marrone g = giallo-verde
 n = nero e = grigio r = rosso

• Stampigliatura del marchio IEMMEQU - <HAR> ad incisione senza inchiostro, sulla guaina.



• Tabella colori disponibili:

N = nero
B = bianco
E = grigio
 - Altri colori a richiesta.