CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PVC TRASPARENTE CON **RIVESTIMENTO ESTETICO CON FILM COLORATO**



CE

Tipo di isolamento: **PVC + PVC + FILM COLORATO**

Temperatura di impiego: T 70°C the sheath

T 90°C the cores

Tipo di conduttore: **RED COPPER**

Tensione di esercizio: **300/300 V** (for sect. 0,75 mm²)

300/500 V (for sect. 1,50 mm²)

Nomenclatura: **Type H03V2V2-F** (for sect. 0,75 mm²) **Type H05V2V2-F** (for sect. 1,50 mm²)

Conforme alle norme:

2014/35/EU Conforme ai requisiti delle direttive:

Marchi di conformità:

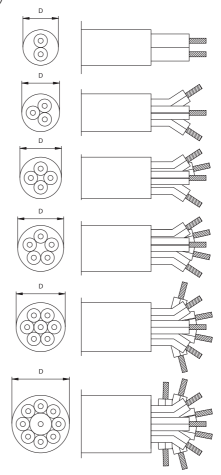
RY--T: CAVO CON RIVESTIMENTO ESTETICO CON FILM IN MYLAR **COLORE ALLUMINIO-ARGENTO**

• Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm²	Formazione conduttore	Colori anime*	Disposizione anime	Forma	Misura ±0,2 mm
RY27T	2 x 0,75	24 x 0,193	l m	С	tonda	ø 5,5
RY37T	3 x 0,75	24 x 0,193	lmg	С	tonda	ø 6,0
RY47T	4 x 0,75	24 x 0,193	l m b g	С	tonda	ø 6,5
RY57T	5 x 0,75	24 x 0,193	l m b r g	С	tonda	ø 7,3
RY77T	7 x 0,75	24 x 0,193	lmvrbhg	С	tonda	ø 7,9
RY25T	2 x 1,50	28 x 0,245	lm	С	tonda	ø 6,9
RY35T	3 x 1,50	28 x 0,245	lmg	С	tonda	ø 8,4
RY45T	4 x 1,50	28 x 0,245	lmbg	С	tonda	ø 9,4
RY55T	5 x 1,50	28 x 0,245	l m b r g	С	tonda	ø 10,5
RY75T	7 x 1,50	28 x 0,245	l m r b v h g	С	tonda	ø 11,6
RY85T	8 x 1,50	28 x 0,245	lmnrbvhg	С	tonda	ø 12,6
RY95T	9 x 1,50	28 x 0,245	Imnrbvehg	С	tonda	ø 14,6

- * Tabella colori delle righe di identificazione delle anime:
 - I = blu
 - m = marrone v = verde

- r = rossoe = grigio
- b = bianco h = giallo
- n = nero
- g = giallo verde



- Tabella dei colori disponibili:
- **T** = trasparente
- Altri colori a richiesta.
- Marcatura ad incisione, senza inchiostro, sulla guaina.





- P = parallele
- C = cordate

^{*} Tabella disposizione anime: