



H05V-K



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Conduttore	Rame rosso formazione flessibile classe 5
Isolamento	Mescola PVC qualità TI1
Colori anime	Blu - marrone - grigio - nero g/v - bianco - arancione - rosa celeste - rosso - viola

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Formazione (n°x mm ²)	Spessore medio isolante (mm)	Diametro esterno Max. (mm)	Resistenza elettrica del conduttore a 20° C (Ω/km)
1x0,50	0,60	2,20	39,0
1x0,75	0,60	2,40	26,0
1x1	0,60	2,50	19,5
Tensione di prova	1500 V		
Tensione di esercizio	300/500 V		

Confezione standard da 100 mt. in TRB
A richiesta su bobina
Norme di Riferimento
CEI 20-20/3 - CEI EN 50525-2-31
CEI UNEL 35750