

Scheda tecnica



WTR679

Cavo H05VV-F 3x1,00mm² - Bianco - Rotondo

Per costruzione (posa fissa) - Eca







Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento: Diametro esterno: 6,9 mm Lunghezza: 100 m Materiale guaina: PVC H05VV-F Nome tecnico: Tipologia cavo: Armonizzato

Caratteristiche elettriche

Resistenza isolamento: N/A Tensione di prova: N/A

Caratteristiche generali

Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

Temperatura

Temperatura: 0 / 40 °C

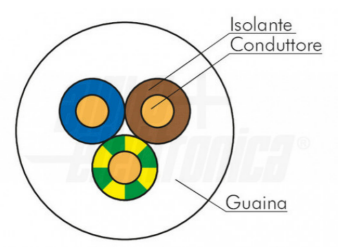
Colore guaina	Bianco
Formazione cavo	3 x 1mm ²
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	PVC
Raggio curvatura min.	30 mm
Trazione di posa	N/A

Tensione di esercizio	N/A
Tensione massima	500 V

Applicazione	Per posa in ambiente interno
Classe CPR	Eca

Temperatura Cortocircuito N/A

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.