



## WTR679

Cavo H05VV-F 3x1,00mm<sup>2</sup> - Bianco - Rotondo

Cavo Armonizzato HAR - Per costruzione (posa fissa) - Eca - 100m - ø6.9mm PVC - Bianco - 3x1mm<sup>2</sup> - H05VV-F



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Copertura schermo:	N/A
Formazione cavo:	3x1mm <sup>2</sup>
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Nome tecnico:	H05VV-F
Schermatura:	N/A
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Bianco
Diametro esterno	6,9 mm
Guaina	ø6.9mm PVC
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	PVC
Raggio curvatura min.	30 mm
Tipologia cavo	Armonizzato

### Caratteristiche elettriche

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

Tensione di esercizio	N/A
Tensione massima	500 V

### Caratteristiche generali

Tipo Confezione:	Bobina
Applicazione CPR:	Per costruzione (posa fissa)
Classe ETIM:	EC003250

Applicazione	Per posa in ambiente interno
Classe CPR	Eca
Marca	AlphaNET

### Temperatura

Temperatura:	0 / 40 °C
--------------	-----------

Temperatura Cortocircuito	N/A
---------------------------	-----

## Disegni Tecnici

