

## WTR673

Cavo H05VVH2-F 2x1,00mm<sup>2</sup> - Bianco - Piatto

Cavo Armonizzato HAR - Per costruzione (posa fissa) - Eca - 100m - 2x1mm<sup>2</sup> - H05VVH2-F



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Nome tecnico:	H05VVH2-F
Schermatura:	N/A
Trazione di posa:	N/A

Formazione cavo	2x1mm <sup>2</sup>
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

Classe ETIM:	EC003250
Tipo Confezione:	Bobina
Classe CPR:	Eca

Marca	AlphaNET
Applicazione CPR	Per costruzione (posa fissa)

### Temperatura

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

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

## Disegni Tecnici

