



## WTR672N

Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm<sup>2</sup> - Nero - Piatto

Cavo Armonizzato HAR - Per costruzione (posa fissa) - Eca - 100m - Nero - 2x0.75mm<sup>2</sup> - H03VVH2-F



## Dati del Prodotto

### Alimentazione

Colore conduttori alim.: N/A  
Formazione conduttori alim.: N/A

Diametro conduttori alim. N/A

### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento: N/A  
Colore guaina: Nero  
Copertura schermo: N/A  
Formazione cavo: 2x0.75mm<sup>2</sup>  
Grado di isolamento: N/A  
Lunghezza: 100 m  
Materiale guaina: PVC  
Materiale schermo: N/A  
Raggio curvatura min.: 30 mm  
Schermatura: N/A  
Tipo conduttori: N/A  
Trazione di posa: N/A

Colore conduttori N/A  
Copertura N/A  
Diametro isolante conduttori N/A  
Formazione conduttori N/A  
Larghezza N/A  
Materiale conduttori Rame Puro  
Materiale isolante conduttori PVC  
Nome tecnico H03VVH2-F  
Copertura schermo N/A  
Spessore N/A  
Tipologia cavo Armonizzato

### Brandeggio

Colore conduttori dati: N/A  
Formazione brandeggio: N/A

Diametro conduttori dati N/A

### Caratteristiche elettriche

Corrente massima: N/A  
Resistenza conduttori: N/A  
Rigidità dielettrica guaina: N/A  
Tensione di lavoro: N/A  
Tensione massima: 300 V

Impedenza caratteristica N/A  
Resistenza isolamento N/A  
Tensione di esercizio N/A  
Tensione di prova N/A  
Velocità di propagazione N/A

### Caratteristiche generali

Marcatura: N/A  
Applicazione: Per posa interrata o in esterno  
Categoria: N/A  
Costruzione: N/A  
Classe ETIM: EC003250

Tipo Confezione Bobina  
Applicazione CPR Per costruzione (posa fissa)  
Classe CPR Eca  
Standard N/A  
Marca AlphaNET

### Temperatura

Temperatura: 0 / 40 °C

Temperatura Cortocircuito N/A

## Disegni Tecnici

