

# Scheda tecnica



### WTR684/04

Cavo 4x0,5mm<sup>2</sup> - rotondo - 100m

Cavo Rotondo LED - Per costruzione (posa fissa) - Eca - 100m - ø6mm - Bianco - 4x0.5mm² - H03VV-F



# Dati del Prodotto

#### Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento: N/A

Diametro esterno: 6 mm

Guaina: ø6mm

Materiale conduttori: Rame Puro

Nome tecnico: H03VV-F

Trazione di posa: N/A

#### Caratteristiche elettriche

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

## Caratteristiche generali

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

### Temperatura

Temperatura: 0 / 70 °C

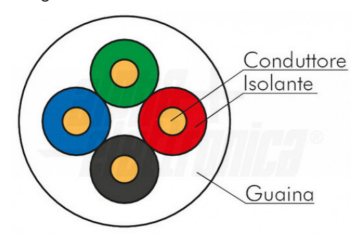
Colore guaina	Bianco
Formazione cavo	4x0.5mm <sup>2</sup>
Lunghezza	100 m
Materiale isolante conduttori	PVC
Schermatura	N/A

Tensione di esercizio	N/A
Tensione massima	300 V

Marca	AlphaNET
Applicazione CPR	Per costruzione (posa fissa)

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.