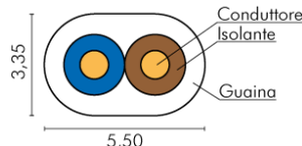


Cavo H03VVH2-F 2x0,75mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
 Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
 Classe CPR: Eca


Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
 Colore guaina: Bianco
 Formazione cavo: 2 x 0,75mm²
 Materiale isolante conduttori: PVC
 Materiale conduttori: Rame Puro
 Raggio curvatura min.: 30mm
 Tipologia cavo: Armonizzato
 Nome tecnico: H03VVH2-F

Caratteristiche elettriche

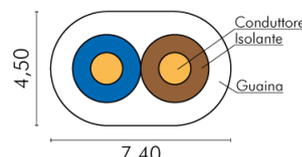
Tensione massima: 300V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C

Cavo H05VVH2-F 2x1,50mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
 Classe CPR: Eca


Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
 Formazione cavo: 2 x 1,5mm²
 Materiale conduttori: Rame Puro
 Raggio curvatura min.: 30mm
 Tipologia cavo: Armonizzato
 Nome tecnico: H05VVH2-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C


Articolo
Codice EAN
WTR672

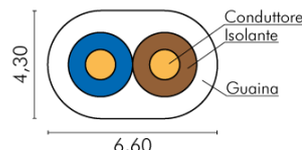

Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
 Prezzo per: 1m in bobina da 100m
 Multiplo di vendita: 100m


Articolo
Codice EAN
WTR674


Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
 Prezzo per: 1m in bobina da 100m
 Multiplo di vendita: 100m

Cavo H05VVH2-F 2x1,00mm² - piatto
Caratteristiche generali

Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)
 Classe CPR: Eca


Caratteristiche fisiche

Materiale guaina: PVC
 Formazione cavo: 2 x 1mm²
 Materiale isolante conduttori: PVC
 Materiale conduttori: Rame Puro
 Raggio curvatura min.: 30mm
 Tipologia cavo: Armonizzato
 Nome tecnico: H05VVH2-F

Caratteristiche elettriche

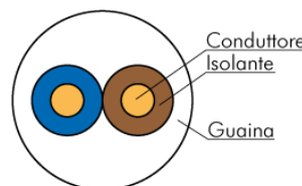
Tensione massima: 500V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C

Cavo H03VV-F 2x0,75mm² - rotondo
Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno
 Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)


Caratteristiche fisiche

Diametro esterno: ø5,3mm
 Materiale guaina: PVC
 Colore guaina: Bianco
 Formazione cavo: 2 x 0,75mm²
 Materiale conduttori: Rame Puro
 Raggio curvatura min.: 30mm
 Tipologia cavo: Armonizzato
 Nome tecnico: H03VV-F

Caratteristiche elettriche

Tensione massima: 300V

Temperatura

Temperatura: 0 / 40°C


Articolo
Codice EAN
WTR673


Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
 Prezzo per: 1m in bobina da 100m
 Multiplo di vendita: 100m


Articolo
Codice EAN
WTR676


Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 4 bobine
 Prezzo per: 1m in bobina da 100m
 Multiplo di vendita: 100m