

CAVO 2X1MM² - GUAINA IN GOMMA CON ANIME COLORE BLU E MARRONE

Adatto per: cablaggi in condizioni atmosferiche estreme ed elevate sollecitazioni meccaniche e termiche.

CARATTERISTICHE GENERALI

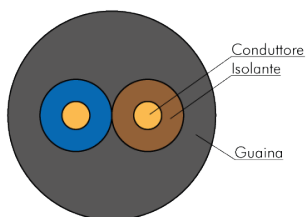
Applicazione: Per posa interrata o in esterno
Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

CARATTERISTICHE FISICHE

Diametro esterno: ø8.6mm
Materiale guaina: Gomma
Colore guaina: Nero
Formazione cavo: 2 x 1mm²
Materiale isolante conduttori: EPR
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 32mm
Tipologia cavo: Armonizzato
Nome tecnico: H07RNF

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione massima: 750V



Articolo	EAN Code
----------	----------

WTR620



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 2 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

CAVO 4X1MM² - GUAINA IN GOMMA CON ANIME COLORE RGB E NERO

Adatto per: cablaggi di applicazioni permanentemente in acqua potabile od in acque reflue, e condizioni climatiche avverse a basse temperature.

CARATTERISTICHE GENERALI

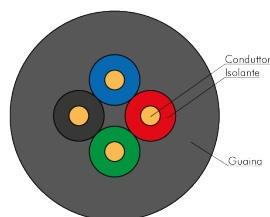
Applicazione CPR: Posa mobile

CARATTERISTICHE FISICHE

Diametro esterno: ø12mm
Materiale guaina: Gomma
Colore guaina: Nero
Formazione cavo: 4 x 1mm²
Materiale isolante conduttori: EPR
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 32mm
Nome tecnico: FG80G8

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione massima: 50V



Articolo	EAN Code
----------	----------

WTR640N



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 2 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m

CAVO 2X1MM² - GUAINA IN GOMMA CON ANIME COLORE ROSSO E NERO

Cavo in gomma adatto per cablaggi in applicazioni permanentemente in acqua potabile od in acque reflue e condizioni climatiche avverse a basse temperature.

CARATTERISTICHE GENERALI

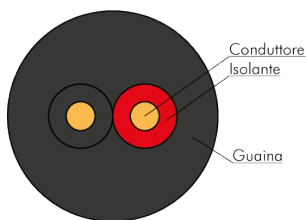
Applicazione: Per posa interrata o in esterno
Applicazione CPR: Posa mobile

CARATTERISTICHE FISICHE

Diametro esterno: ø8.6mm
Materiale guaina: Gomma
Colore guaina: Nero
Formazione cavo: 2 x 1mm²
Materiale isolante conduttori: EPR
Materiale conduttori: Rame Puro
Raggio curvatura min.: 32mm
Nome tecnico: FG80G8

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione massima: 750V



Articolo	EAN Code
----------	----------

WTR620N



Confezione: Bobina da 100m, Imballo: Scatola da 2 bobine
Prezzo per: 1m in bobina da 100m
Multiplo di vendita: 100m