

# SCHEDA PRODOTTO



Codice

# FG-47GR

Descrizione

FG 4 X 0,75

CAVI FROR PER AUTOMAZIONE CIVILE (TIPO FG) - ECA

(l'immagine del prodotto ? puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettriche	
Conduttore 1	CU 4x0,75mm?
Conduttore 1 (Resistenza)	26 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiamma
Colore conduttori	Colori secondo DIN 47100
Guaina Esterna	PVC antifiamma Grigio
Guaina Esterna (Diametro)	6,0 mm
Capacit? mutua o del cavo coassiale	MUTUA 120 pF/m
Resistenza isolamento (20?C)	Min 200 GOhm x Km
Temperatura di impiego	-10 / +80 ?C
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	5,7 Kg/100m
Note	Twistatura globale CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca

#### Caratteristiche elettriche

## Altre informazioni

Confezioni Conformit? norme IEC 332-1-2 VDE 0812 CEI UNEL 36762 M100

#### **Applicazioni**

Telecontrollo, segnalazione, comando e misura, citofonia, monitoraggio industriale. Cavi per posa fissa, non idonei come cavi potenza. Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

### Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.20/11/2019 15:20:22

ITC S.R.L. Tel. 0545 60470

Via Bora, 4 48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy www.itc-belden.com