

CJ 428CAT

CAVO DATI FTP CAT5 RESISTENTE AL FUOCO

DESCRIZIONE

Cavo antifiamma FTP CAT5 schermato adatto alla trasmissione di segnali e comandi per sistemi di allarme vocale, quando è richiesta la massima sicurezza nei confronti dell'incendio. Costituito di 4 coppie di conduttori twistati di rame ricotto con sezione 0.63 mmq (AWG22). Per posa fissa all'interno in ambienti normali o umidi. Guaina esterna in colore rosso. Venduto in bobine di 200 m.



CARATTERISTICHE

- Cavo dati FTP CAT5 schermato resistente al fuoco
- Adatto alla trasmissione di segnali e comandi
- Per applicazioni in sistemi di allarme vocale
- PH 120

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche generali	Number of conductors:	8
	Conductors section (mm ²):	0.63
	Overall diameter (mm):	10.20
	Sheath material:	Mix LSZH, quality M1
	Sheath colour:	Red RAL 3000
	Insulation (V):	300 / 500
	Standards:	CEI EN 60332-3-24 CEI EN 50267-2-1/2 IEC 60754-1/2 CEI EN 61034-2 CEI EN 60332-1-2 CEI EN 50200 DIN VDE 4102-12 IEC 60331-21 VDE 472-814 BS 6387 Cat. CWZ CEI EN 50288-2-1
	Coil length (m):	200
	PH:	120

Conformità agli standard	Safety agency:	CE compliant
---------------------------------	----------------	--------------

Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	90 mm / 3.54 inches
	Larghezza imballaggio:	340 mm / 13.39 inches
	Profondità imballaggio:	340 mm / 13.39 inches
	Peso imballaggio:	0.11 kg / 0.24 lbs

CODICE

- **12399047**
CJ 428CAT

EAN 8024530016449