

TECNOWARE FCA16587 UTP CAT5E CABLE 24AWG



UTP Solid LAN Cable 305 m - FCA16587 - PVC

TECNOWARE FCA16468 UTP CAT5E CABLE 24AWG



UTP Solid LAN Cable 305 m - FCA16468 - PVC

TECNOWARE FCA16469 UTP CAT6 CABLE 24AWG



UTP Solid LAN Cable 305 m - FCA16469 - PVC

Conforme al  
Regolamento  
CPR 305/11

### Caratteristiche principali

- Per trasmissione dati, Patch, Sistemi di cablaggio strutturato
- Box in cartone rigido
- Conforme al Regolamento CPR 305/11
- Sistema di estrazione del cavo in plastica siliconata
- Lunghezza cavo 305 m



EXCLUSIVE  
EXTRACTION SYSTEM

### Caratteristiche Tecniche

Modello	SOLID LAN CABLE 305 m - CAT. 5E - CAT 6 - PVC		
	FCA16587	FCA16468	FCA16469
Codice prodotto	FCA16587	FCA16468	FCA16469
Categoria	Cat. 5E UTP	Cat. 5E UTP	Cat. 6 UTP
Lunghezza cavo	305 m		
Certificazione categoria	Lo strumento per la certificazione della categoria può riscontrare dei parametri non conformi		
Classe reazione al fuoco	Eca		
Sostanze pericolose	Nessuna		
Conduttori interni	4x2 (4 coppie) - Rigidi in CCA (Copper-clad aluminium)	4x2 (4 coppie) - Rigidi in rame	4x2 (4 coppie) - Rigidi in rame
Sezione conduttori interni	24 AWG		
Isolamento singoli conduttori	Polietilene		
Separatore conduttori	PVC		
Sistema di connessione	EIA/TIA 568 A and B		
Guaina esterna	PVC		
Colore cavo	Grigio		
Riferimento metrico progressivo	Sì		
Conformità	EIA/TIA 568 B.2 - ISO IEC 11801 - EN 50575:2014+A1:2016		

© 2021 Tecnoware Power Systems. I dati tecnici possono essere variati senza preavviso.

### Package

