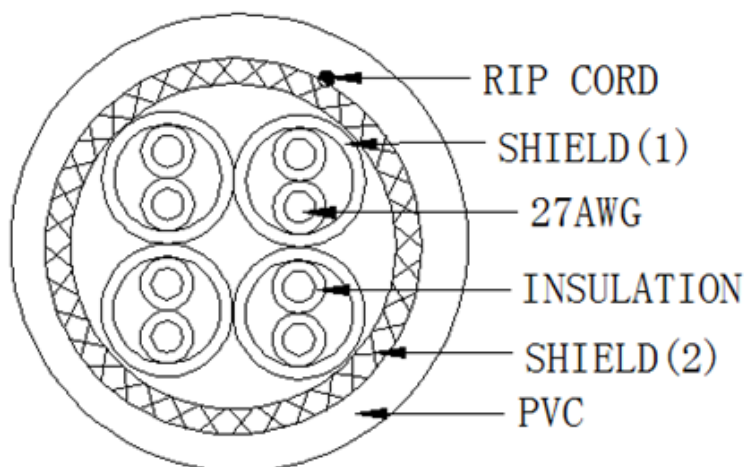


Matassa S/FTP Cavo Cat.6 Rame 100 m Flessibile Grigio



Caratteristiche:

- ▶ Conduttore: 27AWG - Materiale: rame - Dimensione: 7/0.14 ±0.03 mm
- ▶ Isolante: .REF 0.20 mm - Materiale: HDPE - I.D: 0.92 ±0.03 mm
- ▶ Coppie intrecciate: Direzione S - Pitch: meno di 25
- ▶ Schermatura 1: materiale AM
- ▶ Schermatura 2: materiale 16/4/0.12AL-MG
- ▶ Rivestimento: .REF 0.50 mm - Materiale PVC - Colore: grigio chiaro - O.D: 5.5 ±0.3 mm
- ▶ Codici colore isolante: 1P,Bianco/Blu&Blu - 2P,Bianco/Arancione&Arancione - 3P,Bianco/Verde&Verde - 4P,Bianco/Marrone&Marrone
- ▶ Caratteristiche elettriche:
 1. Temperatura nominale: 80°C Tensione nominale: 30V
 2. Resistenza conduttore: 165Ω/km a 20°C Min (27AWG)
 3. Resistenza isolante: 100MΩ/km a 20°C Min
 4. Prova dielettrica: DC 2500V/2 min at 20°C
 5. Squilibrio di resistenza, massimo: 4.5%
 6. Capacità reciproca: 5.6 nF/100 m @ 1 kHz
 7. Velocità nominale di propagazione: NVP 69%
 8. Frequenza operativa, massimo: 250 MHz
- ▶ Caratteristiche fisiche:
 1. Prova di resistenza alla trazione: 1.1: Rivestimento in PVC: >10MPa - 1.2: Isolante HDPE: >16MPa
 2. Allungamento: 2.1: Rivestimento in PVC: >150% - 2.2: Isolante HDPE: >300% - 2.3: CU: >18%
- ▶ Standard di trasmissione: ANSI/TIA568,ISO/IEC11801, YD/T1019-2013

ITP-C6S-FLS-100

Lunghezza: 100 m
Barcode: 8054529022489

ITP-C6S-FLS

Lunghezza: 305 m
Barcode: 8054529022496

