

PROEL HPC620FRS Cavo per Diffusori Passivi (1 metro)

**PROEL**

Cod.Art. : 31956

CAVO A METRO PER DIFFUSORI ACUSTICI

Cavo flessibile a 2 conduttori twistati e schermati con guaina esterna in PVC antifiamma per diffusori acustici passivi. Fino ad oggi è stata data scarsa rilevanza alle interferenze raccolte dai cavi di potenza per diffusori acustici passivi. Infatti le correnti indotte sui cavi, prodotte via etere dalle onde elettromagnetiche, sono di entità enormemente più bassa rispetto a quella generata dal segnale amplificato. Ciò non vale nelle installazioni in posa fissa, quando i cavi sono adiacenti per molti metri a quelli di alimentazione. Un problema sentito anche nelle realizzazioni di impianti a 70V e 100V in cui si possono sviluppare centinaia di metri di linea. Il disturbo indotto è ovviamente a bassa frequenza, pertanto abbiamo provveduto a realizzare una schermatura in treccia di rame stagnato. All'interno del cavo troviamo una coppia di conduttori twistati, isolati in PVC e realizzati in sottilissimo rame rosso. La guaina di rivestimento esterno è realizzata in PVC antifiamma come previsto dalla normativa per le installazioni in posa fissa.

Caratteristiche principali

- Campi di applicazione: Connessioni di casse acustiche passive per installazioni fisse
- Conduttori: Rame 14 AWG - 48x0,2mm. Conduttori flessibili in rame elettrolitico di Classe 5 conforme alla norma IEC 60228
- Sezione dei conduttori: 2,5mm²/AWG14
- Costruzione: 2 Conduttori intrecciati a passo corto concentrico
- Isolamento: PVC resistente alla fiamma con diametro

PROEL HPC620FRS Cavo per Diffusori Passivi (1 metro)

3,2mm Blu/Rosso

- Schermo: Rame stagnato a treccia - copertura 100%
- Guaina: PVC flessibile resistente alla fiamma 60 shore
- conforme alla norma IEC 60332.3
- Diametro esterno: 7,60mm
- Resistenza elettrica conduttore @ 20°C: 8,70 Ohm/Km
- Capacità elettrica @ 1 KHz: Conduttore/Conduttore - 78 pF/mt
- Temperatura di esercizio: -30°C / +80°C in posa fissa
- Raggio minimo di curvatura: 4x diametro esterno
- Colore: Verde (RAL6017)
- Peso: 92kg/km
- NOTA*: Specificare il numero di metri desiderati nel campo quantità

Prezzo : €4,00 IVA inclusa (€3,28 esclusa IVA)
