

Qualità professionale Connettori Multipolari (Serie 7000)

Una gamma di connettori audio e video che assommano molte caratteristiche innovative. L'assemblaggio delle spine e delle prese da montare sul cavo si ottiene con pochi veloci giri del guscio posteriore (senza perdere tempo con minuscole viti). Ampie tazze a saldare consentono terminali più comodi che si adattano anche a conduttori di dimensioni maggiori, i colletti ghiera di tenuta assicurano il fissaggio del polo positivo. Le spine e le prese da montare sul cavo hanno robusti gusci posteriori in metallo pressofuso o gusci posteriori, da poco introdotti, in plastica nera, entrambi i modelli comprendono una fascetta anti-vibrazione. Le prese da montare su pannello hanno un meccanismo di sgancio con un fermo a pressione.

L'intera gamma di prodotti segue un unico sistema di codificazione a colori riutilizzabile che consente una veloce identificazione dei canali audio/video con fino a 99 combinazioni diverse. I nuovi anelli di codificazione sono disponibili nei 10 colori del sistema di codifica dei resistori, e sono anche contrassegnati con i numeri corrispondenti, per es. l'anello rosso è contrassegnato dal numero 2, etc. I connettori da pannello possono essere codificati mediante bottoni colorati, che consentono una facile identificazione di connessione.

La gamma di connettori comprende connettori con rivestimento finale del guscio in nichel oppure in cromo nero con contatti placcati in argento oppure in oro.

Specifiche del prodotto

(Attenzione: questi connettori non sono adatti per applicazioni di rete.)

Tensione di esercizio: 250V picco d.c. oppure a.c.

Tensione di prova: 1500V a.c.

Corrente nominale: 16 A (3P), 10 A (4P), 7,5 A (5P)

Resistenza contatto: massimo 3m Ω

Gamma temperature: da -30°C a +80°C

Alloggiamento: Zinco pressofuso ad alta pressione con finitura in nichel satinato o cromo nero

Stampi base contatti: Noryl (UL 94 V-1)

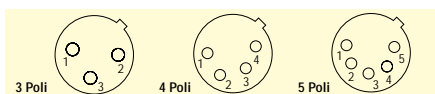
Occhielli: Santoprene

Colletto: Acetale

Contatti: Contatti arrotolati o contatti solidi e con placcatura in argento oppure oro. Anti-ossidazione.

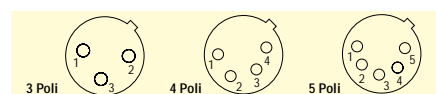


Spine per cavi con guscio posteriore in metallo pressofuso



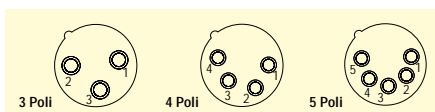
| Tipo | Codici | | | |
|--------|------------|--------|--------------|----------|
| | Cont. Arg. | | Cont. Dorati | |
| | Nich. | Brun. | Nich. | Brun. |
| 3 Poli | 4/4870 | 4/4871 | 97/4870 | 97/4871 |
| 4 Poli | 4/4873 | 4/4874 | 705-0400 | 713-0400 |
| 5 Poli | 4/4876 | 4/4877 | 705-0500 | 713-0500 |

Spine per cavi con guscio posteriore in plastica nera



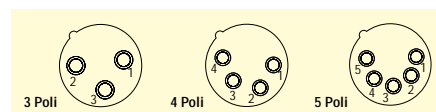
| Tipo | Codici | | | |
|--------|------------|--------|--------------|----------|
| | Cont. Arg. | | Cont. Dorati | |
| | Nich. | Brun. | Nich. | Brun. |
| 3 Poli | 4/5000 | 4/5005 | 803-0300 | 807-0300 |
| 4 Poli | 4/5010 | 4/5015 | 803-0400 | 807-0400 |
| 5 Poli | 4/5020 | 4/5025 | 803-0500 | 807-0500 |

Prese per cavi con guscio posteriore in metallo pressofuso



| Tipo | Codici | | | |
|--------|------------|--------|--------------|----------|
| | Cont. Arg. | | Cont. Dorati | |
| | Nich. | Brun. | Nich. | Brun. |
| 3 Poli | 4/4880 | 4/4881 | 97/4880 | 97/4881 |
| 4 Poli | 4/4883 | 4/4884 | 704-0400 | 712-0400 |
| 5 Poli | 4/4886 | 4/4887 | 704-0500 | 712-0500 |

Prese per cavi con guscio posteriore in plastica nera



| Tipo | Codici | | | |
|--------|------------|--------|--------------|----------|
| | Cont. Arg. | | Cont. Dorati | |
| | Nich. | Brun. | Nich. | Brun. |
| 3 Poli | 4/5030 | 4/5035 | 802-0300 | 806-0300 |
| 4 Poli | 4/5040 | 4/5045 | 802-0400 | 806-0400 |
| 5 Poli | 4/5050 | 4/5055 | 802-0500 | 806-0500 |