

SFZ|SKL

Molle di schermatura EMC



Descrizione

Le molle di schermatura SFZ|SKL permettono la messa a terra della schermatura dei cavi in modo semplice ed efficace ed offrono in aggiunta la funzione antistrappo sul cavo tramite fascetta.

L'antistrappo è in accordo a quanto richiesto dalle norme VDE.

Utilizzabili su guida DIN forma H da 35 mm.

Vantaggi

- Montaggio semplice senza l'ausilio di utensili
- Insensibile alle vibrazioni, senza manutenzione
- Con un singolo dispositivo si ottiene la messa a terra della schermatura e la funzione antistrappo
- Ottimo contatto con la schermatura dei cavi
- La pressione della molla sulla calza del cavo è costante, continua e non necessita controlli

Caratteristiche

Materiale

SKL-molle Acciaio per molle, zincato
SF/ SFZ-piedino Acciaio per molle

Prodotti correlati

KB - fascette per fissaggio cavi Pag. 73
EMC ServiceBox Pag. 79
Guida DIN Pag. 91
Utensili spelafili Pag. 115

Tipo	Codice	Diametro schermatura	Pz
SFZ SKL 1.5-3	36850	1.5 - 3.0 mm	10
SFZ SKL 3-6	36855	3.0 - 6.0 mm	10
SFZ SKL 6-8	36860	6.0 - 8.0 mm	10
SFZ SKL 8-11	36865	8.0 - 11 mm	10
SFZ SKL 12-16	36870	12 - 16 mm	10
SFZ SKL 17-22	36875	17 - 22 mm	10
SFZ SKL 23-29	36880	23 - 29 mm	10

SF|SKL

Molle di schermatura EMC



Tipo	Codice	Diametro schermatura	Pz
SF SKL 1.5-3	36243	1.5 - 3.0 mm	10
SF SKL 3-6	36244	3.0 - 6.0 mm	10
SF SKL 6-8	36245	6.0 - 8.0 mm	10
SF SKL 8-11	36246	8.0 - 11 mm	10
SF SKL 12-16	36247	12 - 16 mm	10
SF SKL 17-22	36248	17 - 22 mm	10
SF SKL 23-29	36249	23 - 29 mm	10
SF SKL 30-37	36250	30 - 37 mm	10
SF SKL 38-48	36252	38 - 48 mm	10
SF sciolto	36230	Piedino sciolto	10

Descrizione

Le molle schermatura SKL permettono la messa a terra della schermatura dei cavi in modo semplice ed efficace.

Utilizzabili su guida DIN forma H da 35 mm.

Vantaggi

- Ottimo contatto con la calza di schermatura
- Montaggio semplice senza l'ausilio di utensili
- La pressione della molla sulla calza del cavo è costante, continua e non necessita controlli
- Risparmio notevole di spazio
- Insensibile alle vibrazioni, senza manutenzione

Caratteristiche

Materiale

SKL-molle **Acciaio per molle, zincato**
 SF-piedino **Acciaio per molle**

Prodotti correlati

EMC ServiceBox Pag. 79
 Guida DIN Pag. 91
 Utensili spelafili Pag. 115

SFS|SKL

Molle di schermatura EMC



Descrizione

Come accade con il prodotto SF|SKL, la molla di schermatura SFS|SKL viene facilmente fissata a scatto sulla guida DIN forma H da 35 mm.

La disposizione sfalsata della clip rispetto al centro della molla di schermatura SFS|SKL consente l'ottimizzazione degli spazi sulla guida (si veda a riguardo l'immagine all'inizio pagina). L'uso di questo sistema risulta particolarmente molto utile nei casi in cui siano presenti molti cavi ravvicinati le cui calze di schermatura debbano essere portate a terra.

Vantaggi

- Alta densità di cavi installabile
- Montaggio semplice senza l'ausilio di utensili
- La pressione della molla sulla calza del cavo è costante, continua e non necessita controlli
- Ottimo contatto con la schermatura dei cavi
- Insensibile alle vibrazioni, senza manutenzione

Caratteristiche

Materiale

SKL-molle **Acciaio per molle, zincato**
 SFS-piedino **Acciaio per molle**

Prodotti correlati

EMC ServiceBox Pag. 79
 Guida DIN Pag. 91
 Utensili spelafili Pag. 115

Tipo	Codice	Diametro schermatura	Pz
SFS SKL 1.5-3	36810	1.5 - 3.0 mm	10
SFS SKL 3-6	36815	3.0 - 6.0 mm	10
SFS SKL 6-8	36820	6.0 - 8.0 mm	10
SFS sciolto	36229	Piedino sciolto	10