Descrizione del Prodotto

Il FBS 2-16 è un ponticello a innesto prodotto da Phoenix Contact, progettato per collegare elettricamente due morsetti adiacenti nel sistema CLIPLINE complete. Questo componente facilita la distribuzione del potenziale elettrico tra i morsetti, garantendo una connessione affidabile e sicura.

Caratteristiche Tecniche

Il ponticello presenta le seguenti specifiche tecniche:

- **Passo:** 16 mm

Numero di poli: 2Lunghezza: 43,7 mm

- Altezza: 6 mm

- Larghezza: 25,9 mm

- Colore: Rosso- Materiale: Rame

- **Corrente di carico massima:** 101 A (i valori di corrente per i ponticelli possono variare in base al tipo di morsetto utilizzato; per valori precisi, consultare i dati degli accessori dei relativi morsetti componibili)

- Classe di combustibilità secondo UL 94: V0

Vantaggi

I ponticelli da 2 a 50 poli consentono di collegare fino a 50 morsetti in un'unica operazione nei due vani del sistema CLIPLINE complete, ottimizzando il tempo di installazione e garantendo una connessione elettrica efficiente.

Conformità Ambientale

Il prodotto è conforme alla normativa China RoHS, con un periodo di utilizzo conforme illimitato (EFUP-e) e non contiene sostanze pericolose sopra i valori di soglia.

Informazioni Commerciali

Il codice per l'ordinazione è 3005963, con un'unità di imballaggio standard di 10 pezzi. Il peso per pezzo, escluso l'imballaggio, è di 19,43 g. Il numero di tariffa doganale è 85389099 e il paese di origine è la Polonia.

Applicazioni

Il FBS 2-16 è ideale per l'uso in quadri elettrici e sistemi di automazione industriale, dove è necessario collegare elettricamente più morsetti in modo rapido e sicuro.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.