Descrizione del Prodotto

Il PHOENIX CONTACT 3031429 è un morsetto a molla a due piani progettato per applicazioni su guida DIN. Questo morsetto compatto consente il collegamento efficiente di conduttori su due livelli, ottimizzando lo spazio all'interno dei quadri elettrici.

Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale: 500 VCorrente nominale: 30 A

- Tipo di connessione: Connessione a molla per entrambi i piani

- Sezione di dimensionamento: 4 mm²

- Sezione del conduttore supportata: da 0,08 mm² a 6 mm²

- Tipo di montaggio: Compatibile con guide DIN NS 35/7,5 e NS 35/15

- Colore: Grigio

Vantaggi

- Design compatto per un significativo risparmio di spazio
- Possibilità di collegamento tra i piani mediante ponticelli FBS...-PV
- Testato per applicazioni ferroviarie, garantendo elevati standard di sicurezza e affidabilità

Informazioni Aggiuntive

- Materiale dell'isolante: Poliammide (PA), conforme alla classe di infiammabilità UL94 V-0
- Larghezza del morsetto: 6,2 mm
- Lunghezza di spellatura consigliata: 10 mm

Applicazioni

Il morsetto a molla a due piani PHOENIX CONTACT 3031429 è ideale per l'utilizzo in quadri elettrici dove è necessario ottimizzare lo spazio e garantire connessioni affidabili, come in applicazioni industriali e ferroviarie.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da PHOENIX CONTACT.