Descrizione del Prodotto

Il morsetto passante UT 16 di Phoenix Contact, codice prodotto 3044199, è progettato per connessioni elettriche affidabili e sicure. Questo morsetto è ideale per applicazioni industriali che richiedono una gestione efficiente dei conduttori.

Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale: 1000 V

Corrente nominale: 76 A

Numero di connessioni: 2

Tipo di connessione: Connessione a vite

Sezione di dimensionamento: 16 mm²

Sezione del conduttore: da 1,5 mm² a 25 mm²

Tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15

Colore: Grigio (RAL 7042)

Materiale dell'alloggiamento: Poliammide (PA)

Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL 94: V-0

Larghezza: 12,2 mm

Altezza: 54,4 mm

Lunghezza: 55,5 mm

Temperatura di esercizio: da -60°C a +85°C

Vantaggi

Il morsetto UT 16 offre una connessione affidabile grazie al principio Reakdyn, che previene l'allentamento delle viti anche in presenza di forti vibrazioni. Inoltre, consente un cablaggio efficiente e sicuro, risparmiando tempo e spazio nelle installazioni su guida DIN.

Applicazioni

Adatto per applicazioni industriali che richiedono connessioni elettriche sicure e affidabili, come quadri elettrici, impianti di automazione e sistemi ferroviari.

Accessori Compatibili

Il morsetto UT 16 è compatibile con una gamma di accessori del sistema CLIPLINE complete, inclusi ponticelli di riduzione, che permettono di collegare morsetti con tecnologie di connessione diverse, facilitando la distribuzione del potenziale e l'alimentazione di correnti elevate fino a 35 mm².

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è testato per applicazioni ferroviarie e conforme alle normative vigenti, garantendo elevati standard di sicurezza e affidabilità.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, visitare il sito ufficiale di Phoenix Contact o contattare il servizio clienti.