

Inserto standard per un facile assemblaggio

La matrice standard con collegamento filettato, contatto a crimpare, morsetto a molla o bloccaggio Push-in è ad esempio idonea nell'industria meccanica.

Info

Push-in: facile e veloce, tecnologia di connessione senza attrezzi Versioni a vite, a crimpare, morsetto a molla e Push-in - liberamente combinabili Matrice multifunzionale per applicazioni versatili







Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



guida



Tempo di montaggio



Robusto



Resistente alla temperatura



Vantaggi

L'inserimento dei conduttori con puntalini nei connettori Push-in consente sicurezza e risparmio di tempo nel montaggio senza attrezzi

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestione del prodotto http://lappitalia.lappgroup.com
Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.
PN 0456 / 02_03.16



Il pulsante arancione facilita l'inserimento e l'estrazione dei fili

Punto di prova per puntale standard di mm. 2 per facilitare il test degli inserti plug-in

Railway applications

- Fire protection on railway vehicles: Test according EN 45545-2. Requirement sets R22 and R23. Hazard level HL1, HL2 and HL3 La possibilità di impiego con tensioni e intensità di corrente elevate e un'eccellente affidabilità caratterizzano la serie EPIC® H-BE.

Applicazione

Ingegneria meccanica Industria plastica Tecnologia per lo spettacolo Applicazioni ferroviarie / costruzione di veicoli

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

Descrizione classe ETIM 5.0 : Inserto per connettori industriali

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

ETIM 6.0 Class-Description: Inserto porta contatti per connettore

industriale

Tensione Nominale (V): IEC: 500 V

UL: 600 V CSA: 600 V

Tensione di prova: 6 kV

Corrente nominale (A): IEC: 16 A

UL: 13 A CSA: 13 A

Grado di inquinamento: 3

Autoestinguenza: UL94 V-0
Resistenza di contatto: < 2 mOhm

Contatti: lega di rame, argentati

Numero di contatti: 48 + PE

Tipologia del contatto: terminazione push- in: 0,14 - 2,5 mm²

Lunghezza di spelatura (mm): 10

Materiale: Poliammide PA

Cicli di innesto: 500

Certificazioni: Testato UL:

UL File Number: E75770

Campo di temperatura: da -40 °C a +100 °C , per brevi periodi fino a +125 °C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.



Codice articolo Descrizione articolo Tipo di contatto Protezione sul conduttore Numero di contatti operativi Pezzi / confezione H-BE 48 Push-In terminazione EPIC[®] H-BE 24 SP 25-48 25 - 48 5 44423210 maschio sì EPIC[®] H-BE 24 BP 25-48 sì 5 25 - 48 44423211 femmina



