

EPIC® H-BE 10 Push-In

Insero standard per un facile assemblaggio

La comprovata serie EPIC H-BE può essere utilizzata per diverse applicazioni con tensioni e intensità di corrente maggiori risultando quindi estremamente affidabile, ad esempio 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

EPIC® H-BE 10 Push-In

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 : Insetto per connettori industriali
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000438 ETIM 6.0 Class-Description: Insetto 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:	10 + PE
Tipologia del contatto:	terminazione push- in: 0,14 - 2,5 mm ²
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.



EPIC® H-BE 10 Push-In

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di contatto	Protezione sul conduttore	Numero di contatti operativi	Pezzi / confezione
H-BE 10 Push-In					
44423202	EPIC® H-BE 10 SP	maschio	sì	1 - 10	10
44423203	EPIC® H-BE 10 BP	femmina	sì	1 - 10	10

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

EPIC® H-BE 10 Push-In

