

# EPIC® H-BE 10 a molla

Inserto standard per un facile assemblaggio

La matrice multifunzione con morsetto a molla può essere utilizzata per tensioni ed intensità di corrente maggiori ed è estremamente affidabile.

#### Info

Matrice multifunzionale per applicazioni versatili Versioni a vite, a crimpare, morsetto a molla e Push-in - liberamente combinabili







Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Tempo di montaggio



Robusto



Resistente alla temperatura

## Vantaggi

Inserti standard con terminazione a vite, a crimpare, morsetto a molla e push-in
La possibilità di impiego con tensioni e intensità di corrente elevate e un'eccellente affidabilità caratterizzano la serie EPIC® H-BE.

## **Applicazione**

Ingegneria meccanica Tecnologia per lo spettacolo Industria plastica

Ultimo aggiornamento (17.05.2025) ©2025 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 a molla

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): CSA: 16 A

IEC: 16 A UL: 16 A

Grado di inquinamento:

Autoestinguenza: UL94 V-2
Resistenza di contatto: 1,5 - 4 mohm

Contatti: lega di rame, argentati

Numero di contatti: 10 + PE

Tipologia del contatto: Collegamento a molla 0,5 - 2,5 mm²

Lunghezza di spelatura (mm): 7

Materiale: Policarbonato PC

Cicli di innesto: 100

Certificazioni: Testato UL:

UL File Number: E75770

Campo di temperatura: da -40  $^{\circ}$ C a +100  $^{\circ}$ C , per brevi periodi fino a +125  $^{\circ}$  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 a molla

#### Unità di imballaggio Codice articolo Article description Tipo di contatto Protezione sul conduttore Numero di contatti operativi H-BE 10 a molla EPIC® H-BE 10 SF sì 10 10400100 maschio 1 - 10 EPIC® H-BE 10 BF sì 10 10401100 femmina 1 - 10

Ultimo aggiornamento (17.05.2025)
©2025 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