

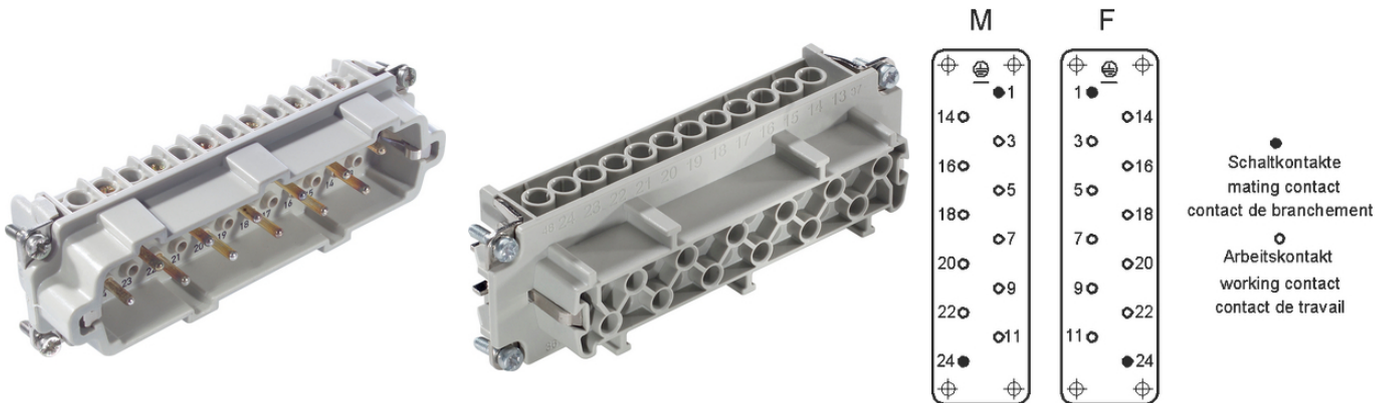
EPIC® H-BVE 10

Inseri per alta tensione con 2 contatti di sgancio

La matrice multipolare consente il comando per la separazione dei carichi e può essere utilizzata nella costruzione di macchinari ed impianti.

Info

Matrice multipolare con contatti interruttore isolati
Operazioni di sgancio possibili per scollegare sotto carico



Resistente alla temperatura

Vantaggi

I contatti di sgancio interrompono l'alimentazione prima che quelli di alimentazione vengano separati
Inseri per alta tensione con 2 contatti di sgancio

Applicazione

Ingegneria meccanica
Impianti industriali

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: 630 V
UL: 600 V
CSA: 600 V

Tensione di prova:

6 kV

Corrente nominale (A):

CSA: 16 A

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©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-BVE 10

	IEC: 16 A
	UL: 16 A
Grado di inquinamento:	3
Resistenza di contatto:	< 2 mOhm
Contatti:	lega di rame, argentati
Numero di contatti:	10 + 2 + PE
Tipologia del contatto:	Collegamento a vite: 0,5 - 2,5 mm ²
Lunghezza di spelatura (mm):	8
Cicli di innesto:	100
Testato VDE:	Test: REG. VDE. n.:B437
	Testato UL:
	UL File Number: E75770
Campo di temperatura:	da -40 °C a +100 °C , per brevi periodi fino a +125 ° C

Nota

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

EPIC® H-BVE 10

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di contatto	Protezione sul conduttore	Numero di contatti operativi	Pezzi / confezione
H-BVE 10 Collegamento a vite					
10270010	H-BVE 10 SS	maschio	sì	10 + 2	5
10271010	H-BVE 10 BS	femmina	sì	10 + 2	5
10270110	H-BVE 10 SS	maschio	-	10 + 2	5
10271110	H-BVE 10 BS	femmina	-	10 + 2	5

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-BVE 10