

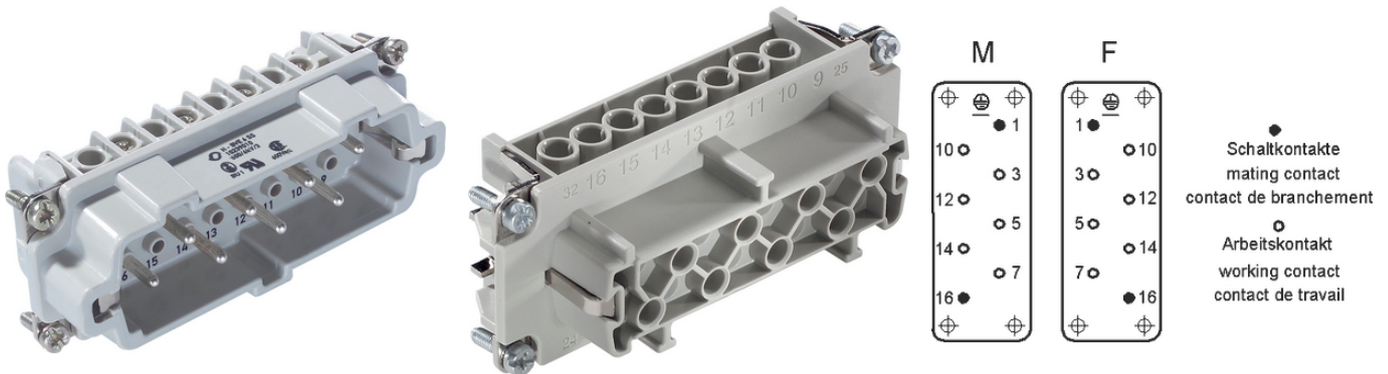
## EPIC® H-BVE 6

Inseri per alta tensione con 2 contatti di sgancio

La matrice multipolare dell'alta tensione dispone di due contatti di commutazione e rappresenta la soluzione ideale per la costruzione di macchinari ed impianti e l'industria meccanica.

### Info

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



Resistente alla temperatura

### Vantaggi

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

### 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 (27.04.2024)

©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 6**

	IEC: 16 A
	UL: 16 A
Grado di inquinamento:	3
Resistenza di contatto:	< 2 mOhm
Contatti:	lega di rame, argentati
Numero di contatti:	6 + 2 + PE
Tipologia del contatto:	Collegamento a vite: 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
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 6**

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di contatto	Protezione sul conduttore	Numero di contatti operativi	Pezzi / confezione
H-BVE 6 Collegamento a vite					
10239010	H-BVE 6 SS	maschio	sì	6 + 2	5
10240010	H-BVE 6 BS	femmina	sì	6 + 2	5
10239110	H-BVE 6 SS	maschio	-	6 + 2	5
10240110	H-BVE 6 BS	femmina	-	6 + 2	5

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©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 6**