

## EPIC® H-BVE 10

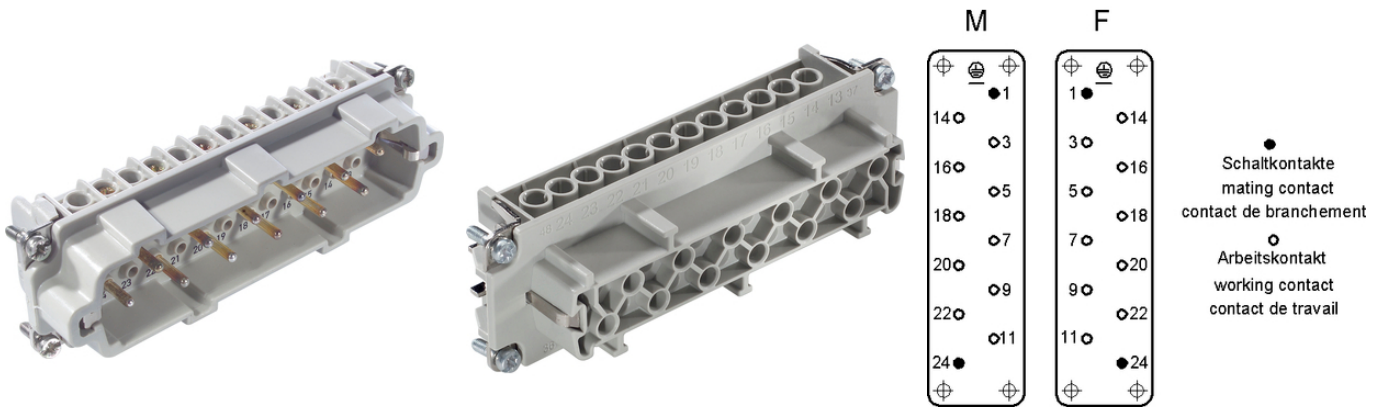
Aceste inserturi de tensiune înaltă au adițional două contacte comutatoare

Insertul multi-contact oferă posibilitatea operării prin comutare pentru separarea sarcinilor și poate fi utilizată în construcția de mașini și instalații.

### Informații

Insert multipol cu contacte de comutare reduse

Operarea comutatorului posibilă pentru deconectare sub sarcină



Rezistent la temperatură

### Beneficii

Cu o cablare adecvată, alimentarea cu energie electrică este întreruptă înainte de decuplarea contactelor.

Aceste inserturi de tensiune înaltă au adițional două contacte comutatoare

### Domeniul de utilizare

Inginerie mecanică

Procese tehnologice

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

ETIM 5.0 Clasă-Descriere: Insert pentru contactele conectorilor industriali

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

ETIM 6.0 Class-Description: Insert pentru conectori industriali

Tensiunea nominală (V):

IEC: 630 V  
UL: 600 V  
CSA: 600 V

Tensiunea nominală de impuls:

6 kV

Curent nominal (A):

IEC: 16 A  
UL: 16 A

Ultima actualizare (12.08.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

**EPIC® H-BVE 10**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
|                               | CSA: 16 A  |
| Grad de poluare:              | 3  |
| Rezistența de contact:        | < 2 mOhm   |
| Contacte:                     | Aliaje de cupru, placat cu argint tare/aur   |
| Numărul contactelor:          | 10 + 2 + PE  |
| Metoda de fixare:             | Terminație cu șurub: 0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>   |
| Lungime de dezizolare ( mm ): | 8  |
| Cicluri de operare mecanică:  | 100  |
| Testat VDE:                   | Controlul producției certificat: VDE-REG. nr.: B437<br>Testat UL:<br>UL nr. document: E75770 |
| Gama de temperatură:          | -40°C la +100°C, Termen scurt: până la +125°C  |

**Observație**

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**EPIC® H-BVE 10**

| Articol nr.                      | Descriere articol | Tip contact | Conductor de protecție | Numărul de contacte | Bucăți / UA |
|----------------------------------|-------------------|-------------|------------------------|---------------------|-------------|
| H-BVE 10 pini terminali cu șurub |                   |             |                        |                     |             |
| 10270010                         | H-BVE 10 SS       | tată        | da                     | 10 + 2              | 5           |
| 10271010                         | H-BVE 10 BS       | mamă        | da                     | 10 + 2              | 5           |
| 10270110                         | H-BVE 10 SS       | tată        | -                      | 10 + 2              | 5           |
| 10271110                         | H-BVE 10 BS       | mamă        | -                      | 10 + 2              | 5           |

Ultima actualizare (12.08.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

**EPIC® H-BVE 10**