

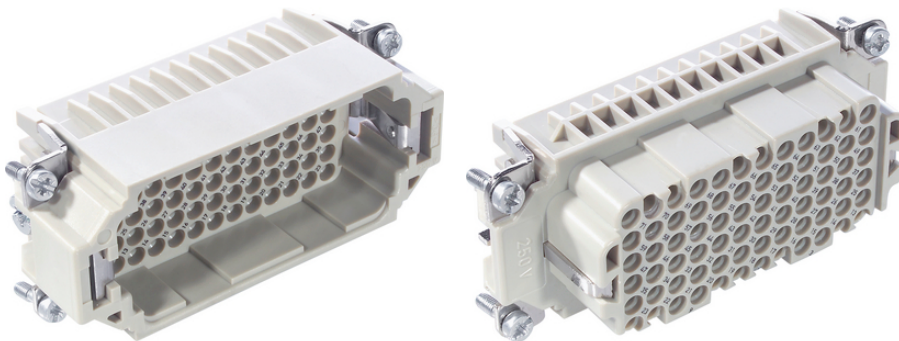
## EPIC® H-DD 144

Seria H-DD cu contacte prelucrate este proiectată pentru un număr mare de pini într-un spațiu restrâns

Insertul H-DD cu contacte sertizate prelucrate este ideal pentru un număr mare de poli pe o suprafață mică, de exemplu în industria constructoare de mașini.

### Informații

Densitatea cea mai mare de contacte pentru conectorii compacți



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Cerința de spațiu

### Beneficii

Seria H-DD cu contacte prelucrate este proiectată pentru un număr mare de pini într-un spațiu restrâns, acesta fiind un criteriu de alegere

### Domeniul de utilizare

Inginerie mecanică

Tehnologie pentru sunet & lumină

Industria de prelucrare a maselor plastice

### 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: 250 V

UL: 600 V

CSA: 600 V

Ultima actualizare (18.07.2024)

©2024 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-DD 144**

Tensiunea nominală de impuls:	2.5 kV
Curent nominal (A):	IEC: 10 A UL: 8.5 A CSA: 10 A
Grad de poluare:	2
Rezistența de contact:	< 3 mOhm
Contacte:	Aliaje de cupru, placat cu argint tare / aur
Numărul contactelor:	72 + PE
Metoda de fixare:	Pin sertizabil:: 0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Cicluri de operare mecanică:	100
Testat VDE:	Controlul producției certificat: VDE-REG. nr.: B437 Testat UL: UL nr. document: E75770
Gama de temperatură:	-40°C la +100°C, Termen scurt: până la +125°C

**Observație**

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.



## EPIC® H-DD 144

Articol nr.	Descriere articol	Tip contact	Denumire articol	Numărul de contacte	Packaging unit
11286400	H-DD 72 BCM	mamă	prelucrat	73 - 144	5

Ultima actualizare (18.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16