

EPIC® H-Q 8

Aceste inserturi dreptunghiulare și compacte asigură o conectare puternică de fiecare dată. Varianta cu 8 pini este potrivită pentru alimentarea cu energie electrică a servomotoarelor, de exemplu, și poate fi asamblată în mod (semi-)automat cu un cablu prin tehnologia de conectare prin sertizare.



Beneficii

Curent de până la 16 A, în ciuda dimensiunilor extrem de reduse pentru dispozitive foarte mici.

Sertizarea creează o conexiune rezistentă la vibrații, asigură o rezistență minimă de contact cu cablul și este adecvată pentru procesarea automată

Compatibil cu conectorii standard din piață

Domeniul de utilizare

Pentru închiderea orificiilor metrice neocupate pe carcasă.

Aplicațiile tipice sunt motoarele electrice și servoacționările.

Pentru utilizare cu carcusele din seria EPIC® H-Q.

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000438
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000438 ETIM 6.0 Class-Description: Insert pentru conectori industriali
Tensiunea nominală (V):	IEC: 500 VUL: 600 VCSA: 600 V
Tensiunea nominală de impuls:	6 kV
Curent nominal (A):	IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A
Grad de poluare:	3
Rezistența de contact:	< 2 mOhm
Contacte:	Aliaje de cupru, placat cu argint tare/aur
Numărul contactelor:	8 + PE
Metoda de fixare:	Pin sertizabil: 0.5 - 4.0 mm ²
Cicluri de operare mecanică:	500
Gama de temperatură:	-40°C ÷ +125°C

Observație

Ultima actualizare (22.07.2024)

©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-Q 8

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-Q 8

Articol nr.	Descriere articol	Tip contact	Denumire articol	Numărul de contacte	Packaging unit
44423375	H-Q 8 BCM	mamă	prelucrat	1 - 8	1
44423374	H-Q 8 SCM	tată	prelucrat	1 - 8	1

Ultima actualizare (22.07.2024)

©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

EPIC® H-Q 8

