

EPIC® H-Q 17

Inserti EPIC® H-Q 17 per serie rettangolare H-Q



Vantaggi

Inserto adatto per custodie in plastica e metallo Salvaspazio

Applicazione

Applicazioni SERVO - sistemi di movimentazione Ingegneria meccanica Impianti industriali

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000438 Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

ETIM 6.0 Class-Description: Inserto porta contatti per connettore

industriale

Tensione Nominale (V): IEC: 250 V

UL: 600 V CSA: 600 V

Tensione di prova: 4 kV

Corrente nominale (A): max. 10 A

Grado di inquinamento:

Resistenza di contatto: < 2 mOhm

Contatti: Argentati/dorati

Numero di contatti: 17 + PE

Tipologia del contatto: Collegamento a crimpare: 0,14 - 2,5 mm²

Cicli di innesto: 500

Campo di temperatura: da -40 °C a +125 °C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Ultimo aggiornamento (08.04.2022)
©2022 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-Q 17

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di contatto	Descrizione articolo	Numero di contatti operativi	Pezzi / confezione
Inserto a crimpare H-Q 17					
44420525	H-Q 17 SCM	maschio	tornito	2017-01-01T00:00:00.000	1
44420524	H-Q 17 BCM	femmina	tornito	2017-01-01T00:00:00.000	1