

EPIC® H-D 64 gestanzt

Hochpolige Einsätze für gestanzte Crimpkontakte

Der Steckereinsatz mit 64 gestanzten Kontakten ist für Rechtecksteckverbinder in Beleuchtungs- und Soundsystemen geeignet.

Info

für automatisierte Produktion mit Crimpautomat

Geeignet für Verarbeitung mit Bandkontakten

Made in Europe



Maschinen- und Anlagenbau



Platzbedarf



Robust

Nutzen

Einsätze der Steckverbinderserie H-D sind für Anwendungsfälle konzipiert, bei denen eine hohe Kontaktzahl gefordert ist.

Anwendungsgebiete

Anlagenbau

Veranstaltungstechnik

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

ETIM 5.0 Class-Description: Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

ETIM 6.0 Class-Description: Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder

Bemessungsspannung in V:

IEC: 250 V

Letzte Änderung (07.04.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-D 64 gestanzt

| | |
|-------------------------|---|
| | UL: 250 V |
| Bemessungsstoßspannung: | 2,5 kV |
| Bemessungsstrom in A: | IEC: 10 A UL: 10 A |
| Verschmutzungsgrad: | 3 |
| Durchgangswiderstand: | < 2 mOhm |
| Kontakte: | Kupferlegierung, hartversilbert/hartvergoldet |
| Kontaktzahlen: | 64 + PE |
| Leistungsanschluss: | Crimpschluss: 0,14 - 2,5 mm ² |
| Steckzyklen: | 100 |
| Zertifizierungen: | UL-geprüft: UL File Number: E75770 |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C |

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

EPIC® H-D 64 gestanzt

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Kontakttyp | Artikelbezeichnung | Anzahl Arbeitskontakte | Stück / VPE |
|---------------|---------------------|------------|--------------------|------------------------|-------------|
| 11270000 | H-D 64 SCG | Stift | gestanzt | 1 - 64 | 5 |
| 11271000 | H-D 64 BCG | Buchse | gestanzt | 1 - 64 | 5 |

Letzte Änderung (07.04.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16