

| | | |
|-------------------|-----------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | EPIC® H-DD 144 | 11286400 13.11.2013 |

Die H-DD Serie mit gedrehten Crimpkontakten - für hohe Polzahlen auf engstem Raum.
Die H-DD Reihe mit gedrehten Kontakten ist ausgelegt für hohe Polzahlen auf engstem Raum. Dadurch kann eine kleinere Gehäusebauform gewählt werden.



Maschinen- und Anlagenbau



Platzbedarf

Info

Höchste Packungsdichte für kompakte Steckverbinder

Anwendungsgebiete

Maschinenbau
Veranstaltungstechnik
Kunststoffindustrie

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Artikel: | H-DD 72 BCM |
| Version: | Buchse |
| Artikelbezeichnung: | gedreht |
| Kontakte: | 73 - 144 |
| Bemessungsspannung in V: | IEC: 250 V UL: 600 V CSA: 600 V |
| Bemessungsstoßspannung: | 2,5 kV |
| Bemessungsstrom in A: | IEC: 10 A UL: 8,5 A CSA: 10 A |
| Durchgangswiderstand: | < 3 mOhm |
| Kontakte: | Kupferlegierung, hartversilbert/hartvergoldet |
| Kontaktzahlen: | 72 + PE |
| Leitungsanschluss: | Crimpanschluss: 0,14 - 2,5 mm ² |
| Steckzyklen: | 100 |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C |
| VDE-geprüft: | Gutachten mit Fertigungsüberwachung: VDE-REG.-Nr.: B437 UL-geprüft: UL File Number: E75770 |
| Verschmutzungsgrad: | 2 |

| | | |
|--------------------|--------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: EPIC® H-DD 144 | 1 / 2 |
|--------------------|--------------------------|-------|

