

| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | EPIC® H-D 8 | 11252500 13.11.2013 |

H-D Einsätze für gestanzte und gedrehte Crimpkontakte
 Kleiner, leistungsstarker Steckverbinder
 PE Kontakt mit Schraubanschluss
 Leistungsstarke Crimpkontakte



Maschinen- und Anlagenbau



Info

Kompakter, leistungsstarker Standardeinsatz
 Platzsparender Crimpanschluss

Anwendungsgebiete

Maschinen- und Apparatebau
 Steuerungstechnik

Hinweis

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

Technische Daten

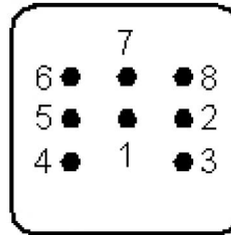
| | |
|--------------------------|--|
| Artikel: | H-D 8 SCM |
| Version: | Stift |
| Kontakte: | 1 - 8 |
| Bemessungsspannung in V: | IEC: 24 V (AC)/60 V (DC) Metallgehäuse 250 V Thermoplastgehäuse UL: 250 V |
| Bemessungsstoßspannung: | 2,5 kV |
| Bemessungsstrom in A: | IEC: 10 A UL: 10 A |
| Durchgangswiderstand: | < 2 mOhm |
| Kontakte: | Kupferlegierung, hartversilbert/hartvergoldet |
| Kontaktzahlen: | 8 |
| 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: | 3 |

| | | |
|--------------------|-----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: EPIC® H-D 8 | 1 / 2 |
|--------------------|-----------------------|-------|

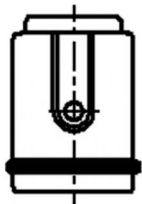
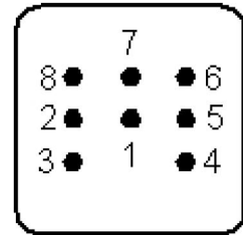
| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | EPIC® H-D 8 | 11252500 13.11.2013 |



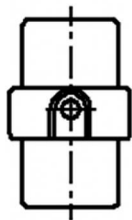
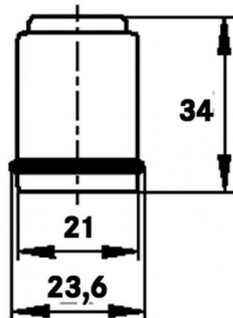
M



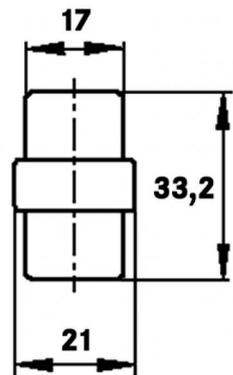
F



M



F



| | | |
|--------------------|-----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: EPIC® H-D 8 | 2 / 2 |
|--------------------|-----------------------|-------|