


| | | |
|-------------------|------------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | EPIC® MC Modul: PROFIBUS DP | 10390400 13.11.2013 |

Die Mischbestückung garantiert eine hohe Flexibilität. Für Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau, für Druckmaschinen und Einschubtechnik.

Unterbrechungsfreier Feldbusbetrieb beim Ziehen des Steckverbinders

Übertragungsrate bis 12 Mbit/s

Einfache Konfektionierung mit Schraubanschluss

Schirmverbindung über Zugentlastungsschelle



Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Windenergie



Info

Profibus DP Modul zum unterbrechungsfreien Feldbusbetrieb

Anwendungsgebiete

Anlagenbau

Veranstaltungstechnik

Steuerungstechnik


Hinweis

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

Technische Daten

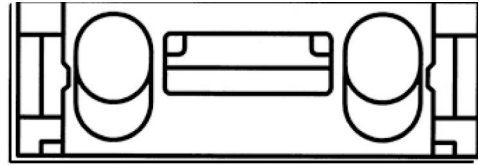
| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Artikel: | MCS 2 SS |
| Version: | Stift |
| Kontakte: | 2 + Schirmung |
| Bemessungsspannung in V: | 30 V |
| Bemessungsstrom in A: | 1 A |
| Kontakte: | Kupferlegierung, vergoldet |
| Kontaktzahlen: | 2 / 4 + Schirmung |
| Leitungsanschluss: | Schraubanschluss, für Profibus-Kabel |
| Steckzyklen: | 100 |
| Temperaturbereich: | -20 °C až +85 °C |
| Verschmutzungsgrad: | 3 |

| | | |
|--------------------|---------------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: EPIC® MC Modul: PROFIBUS DP | 1 / 2 |
|--------------------|---------------------------------------|-------|

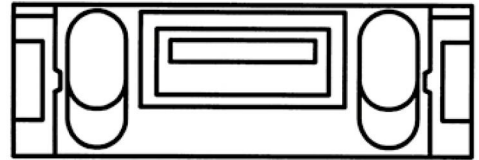
| | | |
|-------------------|------------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | EPIC® MC Modul: PROFIBUS DP | 10390400 13.11.2013 |



M



F



| | | |
|--------------------|---------------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: EPIC® MC Modul: PROFIBUS DP | 2 / 2 |
|--------------------|---------------------------------------|-------|