

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>EPIC® MC Modul: Universal Bus</b>	<b>10390700</b> <b>13.11.2013</b>

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

Die Mischbestückung von verschiedenen Funktionen in einem Steckverbinder garantiert eine hohe Flexibilität

Zusammenstellen von individuellen Steckverbindern, passend für verschiedenste Anwendungen



Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Windenergie



#### Info

Leistungs- und Signalmodule können in einem Gehäuse kombiniert werden

#### Anwendungsgebiete

Anlagenbau  
Veranstaltungstechnik  
Steuerungstechnik

#### Hinweis

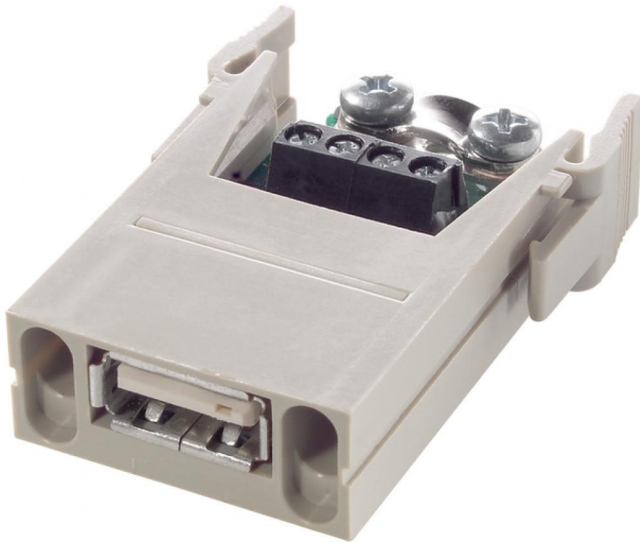
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

#### Technische Daten

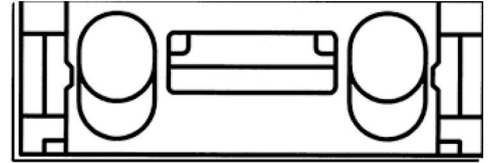
Artikel:	MCS 4 BS
Version:	Buchse
Kontakte:	4 + Schirmung
Bemessungsspannung in V:	30 V
Bemessungsstrom in A:	1 A
Kontakte:	Kupferlegierung, vergoldet
Kontaktzahlen:	4 + Schirmung
Leistungsanschluss:	Schraubanschluss: 0,08 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Steckzyklen:	100
Temperaturbereich:	-20 °C až +85 °C
Verschmutzungsgrad:	3

Produkt Management	Dokument: EPIC® MC Modul: Universal Bus	1 / 2
--------------------	---	-------

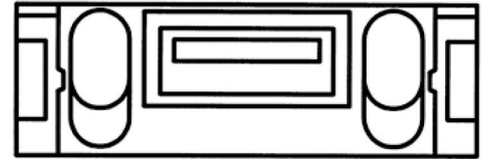
U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>EPIC® MC Modul: Universal Bus</b>	10390700 13.11.2013



**M**



**F**



Produkt Management	Dokument: EPIC® MC Modul: Universal Bus	2 / 2
--------------------	---	-------