

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>EPIC® CE6326 Modular-Stecker RJ45</b>	<b>CE6326</b> <b>13.11.2013</b>

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

RJ45 Steckverbinder zur Verwendung im Modul MCS 8 RJ45



Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Windenergie



### Anwendungsgebiete

Anlagenbau  
Steuerungstechnik

### Hinweis

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

### Technische Daten

Artikel:	CE6326
Version:	Stift
Kontakte:	8
Bemessungsspannung in V:	max. 125V
Bemessungsstrom in A:	max. 1,5 A
Kontakte:	Kupferlegierung, vergoldet
Kontaktzahlen:	8
Leistungsanschluss:	IDC / Schneidklemmanschluss:
	Cat5, AWG 24-26
Steckzyklen:	100
Temperaturbereich:	-20 °C až +85 °C
Verschmutzungsgrad:	3

Produkt Management	Dokument: EPIC® CE6326 Modular-Stecker RJ45	1 / 1
--------------------	---	-------