

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	EPIC® MCR 10	10381300 13.11.2013

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



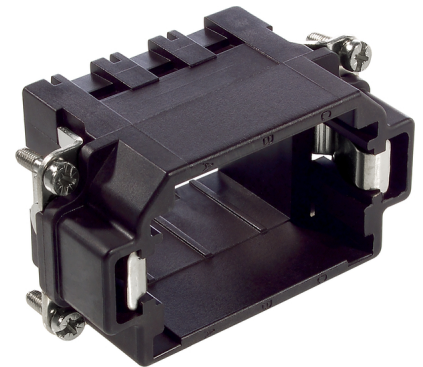
Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Windenergie



Info

Rahmensystem zur Aufnahme von Modulen

Unterschiedliche Funktionen können in einem Steckverbinder kombiniert werden

Produkteigenschaften

MCR Rahmen Version "Stift" dient zur Aufnahme von Modulen mit Stiftkontakten, Version "Buchse" dient zur Aufnahme von Modulen mit Buchsenkontakten

Hinweis

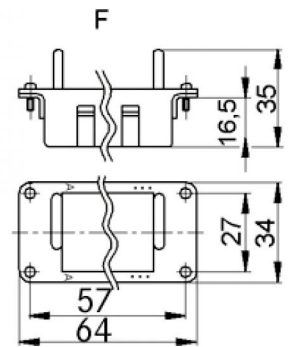
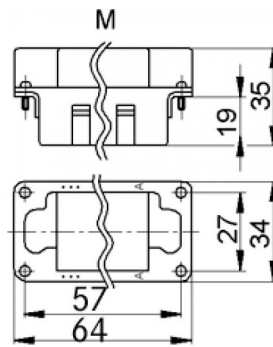
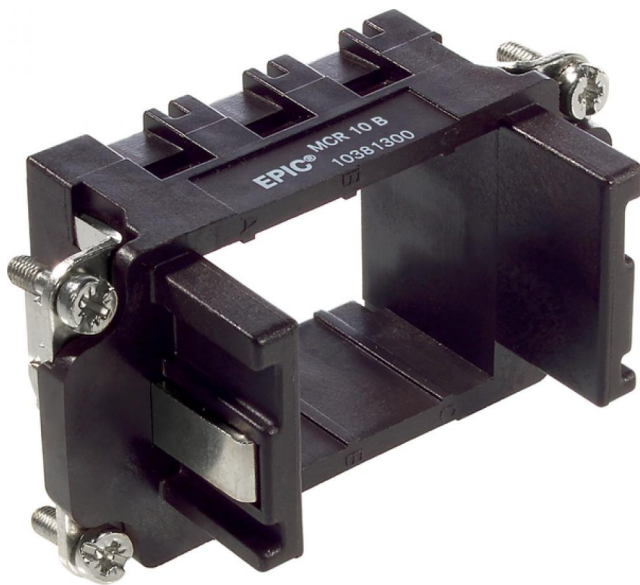
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikel:	MCR 10 B
Anzahl der Module:	3
Version:	Buchse

Produkt Management	Dokument: EPIC® MCR 10	1 / 2
--------------------	------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	EPIC® MCR 10	10381300 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: EPIC® MCR 10	2 / 2
--------------------	------------------------	-------