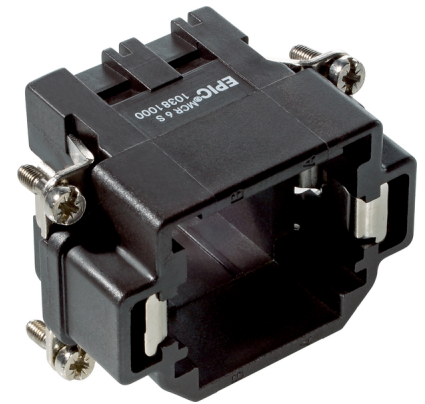


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	EPIC® MCR 6	10381000 13.11.2013

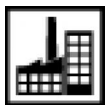
Die Mischbestückung garantiert eine hohe Flexibilität. Für Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau, für Druckmaschinen und Einschubtechnik.

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

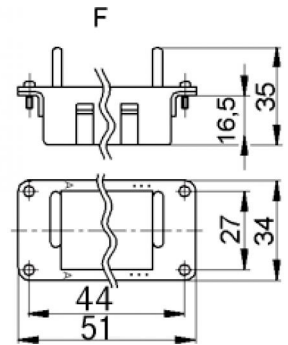
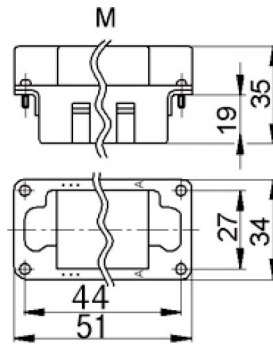
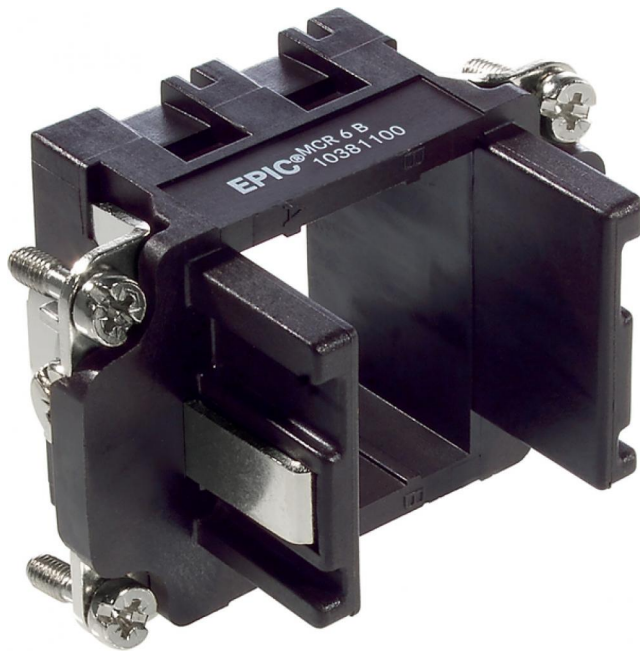
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikel:	MCR 6 S
Anzahl der Module:	2
Version:	Stift

Produkt Management	Dokument: EPIC® MCR 6	1 / 2
--------------------	-----------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	EPIC® MCR 6	10381000 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: EPIC® MCR 6	2 / 2
--------------------	-----------------------	-------