

10390600	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 17.09.2018	<b>EPIC® MCS 4 SS / MCS 4 BS UNIVERSALBUS</b>	

## Beschreibung

- Die Mischbestückung von verschiedenen Funktionen garantiert eine hohe Flexibilität.
- Zusammenstellen von individuellen Steckverbindern, passend für verschiedenste Anwendungen



Artikel Nr.	Einsatz	VPE
10390600	Stift	10
10390700	Buchse	10

## Allgemeine Kennwerte

Ausführung	MC Modul
Kontakte	4 + Schirmung
Leitungsanschluss	Schraubanschluss: 0,08-1,5mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-20°C bis +85°C

## Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen	100
-------------	-----

## Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung	30 V
Bemessungsstrom	1 A
Verschmutzungsgrad	3

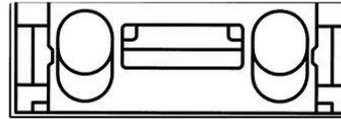
Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB10390600DE Version: 02	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

10390600	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 17.09.2018	<b>EPIC® MCS 4 SS / MCS 4 BS UNIVERSALBUS</b>	

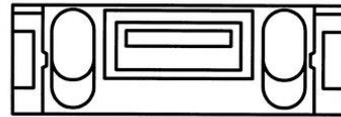
## Technische Zeichnungen



**M**



**F**



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.

Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB10390600DE Version: 02	Seite 2 von 2
--	---------------------------------------	---------------