


10390400	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 17.09.2018	<b>EPIC<sup>®</sup> MCS 2 SS / MCS 2 BS PROFIBUS DP</b>	

## Beschreibung

- Die Mischbestückung garantiert eine hohe Flexibilität.
- Unterbrechungsfreier Feldbusbetrieb beim ziehen des Steckverbinders
- Übertragungsrate bis 12 Mbit/s
- Einfache Konfektionierung mit Schraubanschluss
- Schirmverbindung über Zugentlastungsschelle



## Allgemeine Kennwerte

Ausführung	MC Modul
Kontakte	2 + Schirmung
Leitungsanschluss	Schraubanschluss für Profibus-Kabel
Temperaturbereich	-20°C bis +85°C

Artikel Nr.	Einsatz	VPE
10390400	Stift	10
10390500	Buchse	10


## Mechanische Eigenschaften

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

## Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung	30 V
Bemessungsstrom	1 A
Verschmutzungsgrad	3

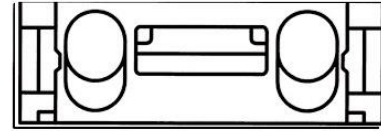
Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB10390400DE Version: 02	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

10390400	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 17.09.2018	<b>EPIC<sup>®</sup> MCS 2 SS / MCS 2 BS PROFIBUS DP</b>	

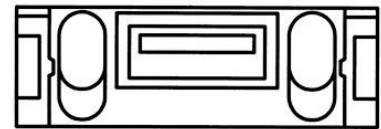
## Technische Zeichnungen



**M**



**F**



Automatisierung



Maschinen- und Anlagenbau



Windenergie

### Info

Profi PD Modul zum unterbrechungsfreien Feldbusbetrieb

### Anwendungsgebiete

Anlagenbau, Veranstaltungstechnik, Steuerungstechnik

### Hinweis

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

Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB10390400DE Version: 02	Seite 2 von 2
--	---------------------------------------	---------------