


10390400	DATENBLATT	
Gültig ab: 17.09.2018	EPIC[®] MCS 2 SS / MCS 2 BS PROFIBUS DP	

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

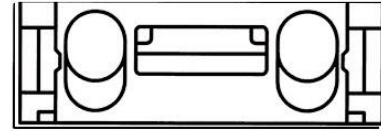
Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB10390400DE Version: 02	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

10390400	DATENBLATT	
Gültig ab: 17.09.2018	EPIC[®] MCS 2 SS / MCS 2 BS PROFIBUS DP	

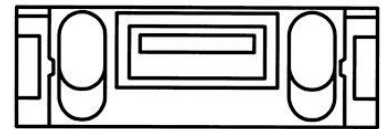
Technische Zeichnungen



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
--	---------------------------------------	---------------