

Produkttyp-Bezeichnung	RUGGEDCOM MX5000PN LM MS01 LINE MODULE 8X RS232/RS422/RS485 VIA DB9
Eignung zum Einsatz	MX5000RE
Schnittstellen	
Anzahl der elektrischen/optischen Anschlüsse / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal	8
Anzahl der elektrischen Anschlüsse <ul style="list-style-type: none"> für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal 	8
Ausführung des elektrischen Anschlusses <ul style="list-style-type: none"> für Netzkomponenten bzw. Endgeräte 	DB9
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur <ul style="list-style-type: none"> während Betrieb während Lagerung während Transport Anmerkung 	-40 ... +85 °C -40 ... +85 °C -40 ... +85 °C Für eine Dauer von 16 Stunden ist eine maximale Betriebstemperatur von +85 Cel zulässig
relative Luftfeuchte / bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal	95 %
Schutzart IP	IP40
Bauform, Maße und Gewichte	
Bauform	Medienmodul
Breite	40 mm
Höhe	180 mm
Tiefe	240 mm
Nettogewicht	1 kg
Beschichtung	Conformal Coating
Befestigungsart <ul style="list-style-type: none"> Einbau auf Medienmodul-Steckplatz 	verschraubt Ja
Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
Norm <ul style="list-style-type: none"> für EMV für Sicherheit / von CSA und UL für Ex-Zone / von CSA und UL für Störaussendung für Störfestigkeit 	FCC Part 15 (Class A), EN55022 (CISPR22 Class A) UL 60950-1, CSA C22.2 Nr. 60950-7 Hazardous Locations: Class 1 Division 2 EN 61000-6-4 (Class A) EN 61000-6-2

Eignungsnachweis	EN 61000-6-2, EN 61000-6-10
• CE-Kennzeichnung	Ja
• C-Tick	Nein
• KC-Zulassung	Nein
• E1-Zulassung	Nein
• Bahnanwendung nach EN 50155	Ja
• Bahnanwendung nach EN 50124-1	Ja
• IEC 61850-3	Ja

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	
• zur Webseite: Industry Mall/RUGGEDCOM-Selektor	http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com
• zur Webseite: Siemens RUGGEDCOM	http://siemens.com/ruggedcom
• zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker	http://www.siemens.com/snst
• zur Webseite: Industrielle Kommunikation	http://www.siemens.com/simatic-net
• zur Webseite: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• zur Webseite: Information und Download Center	http://www.siemens.com/automation/net/catalog
• zur Webseite: Bilddatenbank	http://automation.siemens.com/bilddb
• zur Webseite: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
• zur Webseite: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung:

09.03.2015