

Produkttyp-Bezeichnung

RUGGEDCOM RX1500PN LM D02
 RUGGEDCOM RX1500PN LM D02 LINE MODULE 56K
 MASTER/SLAVE, 64K SLAVE DDS KONFORME BESCHICHTUNG



Eignung zum Einsatz

RX1500, RX1501, RX1510, RX1511, RX1512

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen/optischen Anschlüsse / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal

1

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal

1

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- 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

20 mm

Höhe

115 mm

Tiefe

180 mm

Nettogewicht

0,35 kg

Beschichtung

Conformal Coating

Befestigungsart	verschraubt
<ul style="list-style-type: none"> • Einbau auf Medienmodul-Steckplatz 	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
<ul style="list-style-type: none"> • CE-Kennzeichnung • C-Tick • KC-Zulassung • E1-Zulassung • Bahnanwendung nach EN 50155 • Bahnanwendung nach EN 50124-1 • IEC 61850-3 	Ja Nein Nein Nein Ja Ja Ja

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industry Mall/RUGGEDCOM-Selektor • zur Webseite: Siemens RUGGEDCOM • zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker • zur Webseite: Industrielle Kommunikation • zur Webseite: Industry Mall • zur Webseite: Information und Download Center • zur Webseite: Bilddatenbank • zur Webseite: CAx-Download-Manager • zur Webseite: Industry Online Support 	http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com http://siemens.com/ruggedcom http://www.siemens.com/snst http://www.siemens.com/simatic-net https://mall.industry.siemens.com http://www.siemens.com/automation/net/catalog http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung: 09.03.2015