

### Produkttyp-Bezeichnung

**RUGGEDCOM RX1500PN LM W32**  
 RUGGEDCOM RX1500PN LM W32 LINE MODULE CELL MODEM,  
 1 PORT GSM, EDGE, HSPA+ CELL MODEM, 1 PORT EVDO



### Eignung zum Einsatz

RX1500, RX1501, RX1510, RX1511, RX1512

### Schnittstellen

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

2

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte / maximal

2

### 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

nein

|   |   |
|---|---|
| Befestigungsart   | verschraubt   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einbau auf Medienmodul-Steckplatz</li> </ul>   | Ja  |
| <b>Normen, Spezifikationen, Zulassungen</b>   |   |
| Norm  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• für EMV</li> <li>• für Sicherheit / von CSA und UL</li> <li>• für Ex-Zone / von CSA und UL</li> <li>• für Störaussendung</li> <li>• für Störfestigkeit</li> </ul>  | FCC Part 15 (Class A), EN55022 (CISPR22 Class A)<br>UL 60950-1, CSA C22.2 Nr. 60950-7<br>Hazardous Locations: Class 1 Division 2<br>EN 61000-6-4 (Class A)<br>EN 61000-6-2  |
| Eignungsnachweis  | EN 61000-6-2, EN 61000-6-10   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• CE-Kennzeichnung</li> <li>• C-Tick</li> <li>• KC-Zulassung</li> <li>• E1-Zulassung</li> <li>• Bahnanwendung nach EN 50155</li> <li>• Bahnanwendung nach EN 50124-1</li> <li>• IEC 61850-3</li> </ul>   | Ja<br>Nein<br>Nein<br>Nein<br>Ja<br>Ja<br>Ja  |
| <b>Weitere Informationen / Internet Links</b>   |   |
| Internet-Link   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• zur Webseite: Industry Mall/RUGGEDCOM-Selektor</li> <li>• zur Webseite: Siemens RUGGEDCOM</li> <li>• zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker</li> <li>• zur Webseite: Industrielle Kommunikation</li> <li>• zur Webseite: Industry Mall</li> <li>• zur Webseite: Information und Download Center</li> <li>• zur Webseite: Bilddatenbank</li> <li>• zur Webseite: CAx-Download-Manager</li> <li>• zur Webseite: Industry Online Support</li> </ul> | <a href="http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com">http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com</a><br><br><a href="http://siemens.com/ruggedcom">http://siemens.com/ruggedcom</a><br><a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a><br><br><a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a><br><a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a><br><a href="http://www.siemens.com/automation/net/catalog">http://www.siemens.com/automation/net/catalog</a><br><br><a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a><br><a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a><br><a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a> |
| <b>letzte Änderung:</b>   | 09.03.2015  |