

|  |   |
|--|---|
| наименование типа изделия  | <b>RUGGEDCOM, модуль для подключения каналов передачи данных, 3D</b>  |
|  | RUGGEDCOM MEDIA MODULE RS416 4 port serial interface module (4 x RS232/RS422/RS485 via DB9) Equivalent to 3D  |
| пригодность к применению   | RS416   |
| <b>интерфейсы</b>  |   |
| число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.   | 4   |
| число электрических соединений <ul style="list-style-type: none"> <li>для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.</li> </ul>   | 4   |
| <b>окружающие условия</b>  |   |
| окружающая температура <ul style="list-style-type: none"> <li>при эксплуатации</li> <li>при хранении</li> <li>при транспортировке</li> <li>примечание</li> </ul>   | -40 ... +85 °C<br>-40 ... +85 °C<br>-40 ... +85 °C<br>В течение 16 часов допускается максимальная рабочая температура +85 °C  |
| относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.   | 95 %  |
| степень защиты IP  | IP40 (если установлено)   |
| <b>конструкция, размеры и масса</b>  |   |
| конструкция  | Модуль для подключения каналов передачи данных  |
| ширина   | 110 mm  |
| высота   | 22 mm   |
| глубина  | 91 mm   |
| масса нетто  | 0,43 kg   |
| характеристика изделия / конформное покрытие   | Нет   |
| вид креплений <ul style="list-style-type: none"> <li>установка в слот сетевого интерфейсного модуля</li> </ul>   | С винтовым соединением<br>Да  |
| <b>нормы, спецификации, допуски</b>  |   |
| стандарт <ul style="list-style-type: none"> <li>для ЭМС</li> <li>для безопасности / от CSA и UL</li> <li>для взрывоопасной зоны / от CSA и UL</li> <li>для излучения помех</li> <li>для помехоустойчивости</li> </ul>  | FCC Part 15 (Class A), EN55022 (CISPR22 Class A)<br>UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-7<br>Hazardous Locations: Class 1 Division 2<br>EN 61000-6-4 (Class A)<br>EN 61000-6-2  |
| класс лазерной защиты  | Соответствует 21 CFR, глава 1, подраздел J  |
| сертификат соответствия <ul style="list-style-type: none"> <li>маркировка CE</li> <li>допуск C-Tick</li> <li>допуск KC</li> <li>допуск E1</li> <li>МЭК 61850-3</li> </ul>  | EN 61000-6-2, EN 61000-6-10<br>Да<br>Нет<br>Нет<br>Нет<br>Да  |
| <b>дополнительная информация / веб-ссылки</b>  |   |
| интернет-ссылка <ul style="list-style-type: none"> <li>на веб-сайт: Industry Mall/RUGGEDCOM Selektor</li> <li>на веб-сайт: Siemens RUGGEDCOM</li> <li>на веб-сайт: промышленная связь</li> <li>на веб-сайт: Industry Mall</li> <li>на веб-сайт: Information and Download Center</li> <li>к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров</li> <li>на веб-сайт: база данных изображений</li> </ul> | <a href="http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com">http://ruggedcom-selector.automation.siemens.com</a><br><a href="http://siemens.com/ruggedcom">http://siemens.com/ruggedcom</a><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/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a><br><a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a><br><a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a> |

- на веб-сайт: менеджер скачивания САх
- на веб-сайт: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/cax>  
<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

08.02.2022 