

описание изделия

Модуль для подключения каналов передачи данных XR-300
Медиа-модуль для SCALANCE X, съемный модуль
приемопередатчика MM992-2SFP; конформное покрытие; 2х
электрических RG45 порта 100/1000 Мбит/с.



интерфейсы	
число электрических/ оптических соединений / для сетевых компонентов или оконечных устройств / макс.	2
число электрических соединений <ul style="list-style-type: none">• для SFP / втычной	2
окружающие условия	
окружающая температура <ul style="list-style-type: none">• при эксплуатации• при хранении• при транспортировке	-40 ... +70 °C -40 ... +85 °C -40 ... +85 °C
относительная атмосферная влажность / при 25 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.	95 %
степень защиты IP	IP20
конструкция, размеры и масса	
конструкция	Модуль для подключения каналов передачи данных
ширина	60 mm
высота	22 mm
глубина	100 mm
масса нетто	0,08 kg
характеристика изделия / конформное покрытие	Да
вид креплений <ul style="list-style-type: none">• установка в слот сетевого интерфейсного модуля	Защелкивается Да
нормы, спецификации, допуски	
стандарт <ul style="list-style-type: none">• для FM• для взрывоопасной зоны• для безопасности / от CSA и UL• для взрывоопасной зоны / от CSA и UL• для излучения помех• для помехоустойчивости	FM3611: Class 1, Divison 2, Group A, B, C, D / T4, Class 1, Zone 2, Group IIC, T4 EN 60079-0: 2006, EN60079-15: 2005, II 3 G Ex nA II T4, KEMA 07 ATEX 0145 X UL 60950-1, CSA C22.2 № 60950-1 UL 1604 и UL 2279-15 (Hazardous Location), CSA C22.2 № 213-M1987, Class 1/Division 2/Group A, B, C, D/T4, Class 1/Zone 2/Group IIC/T4 EN 61000-6-4:2007 (Class A) EN 61000-6-2:2005
сертификат соответствия <ul style="list-style-type: none">• маркировка CE• допуск C-Tick• допуск KC• CCC / для взрывоопасных зон согласно стандарту GB	EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007 Да Да Да Да
среднее время между отказами (MTBF)	250 а

интернет-ссылка

- на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool
- на веб-сайт: промышленная связь
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: Information and Download Center
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: менеджер скачивания САХ
- на веб-сайт: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>
<http://www.siemens.com/simatic-net>
<https://mall.industry.siemens.com>
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

07.07.2022 