


Преобразователь оптоволоконного интерфейса - PSI-MOS-RS422/FO 850 E/E2000 - 2708012

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Конвертер для оптоволоконного кабеля для INTERBUS до 2 Мбит/с, два контакта реле, конечное устройство с оптоволоконным интерфейсом (E2000 Duplex) 850 нм, для PCF-/стекловолокна (многомодовое)



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 078979
GTIN	4046356078979
Вес/шт. (без упаковки)	159,600 GRM

Технические данные

Указание

Ограничение износа	ЭМС: продукт класса А, см. декларацию производителя в разделе загрузок
--------------------	--

Окружающие условия

Высота	5000 м (Ограничение см. в заявлении производителя)
--------	--

Последовательный интерфейс

Среда передачи	Медь
----------------	------

Оптический интерфейс LWL

Длина волны	850 нм
Дальность передачи, включ. системный резерв 3 дБ	2200 м (с F-G 200/230 8 дБ/км с разъемом для быстрого монтажа)
	5800 м (с F-G 50/125 2,5 дБ/км)
	5000 м (с F-G 62,5/125 3,0 дБ/км)
Среда передачи	Волокно PCF
	Многомодовый стекловолоконный кабель
Тип подключения	E2000

Общие сведения

Вес нетто	159,6 г
MTBF	756 лет (Стандарт Telcordia, температура 25 °С, рабочий цикл 21% (5 дней в неделю, 8 ч в день))

Преобразователь оптоволоконного интерфейса - PSI-MOS-RS422/FO 850 E/E2000 - 2708012

Технические данные

Общие сведения

	152 лет (Стандарт Telcordia, температура 40 °С, рабочий цикл 34,25 % (5 дней в неделю, 12 ч в день))
--	--

Стандарты и предписания

Ударопрочность	15г во всех направлениях, согласно МЭК 60068-2-27
Вибрация (при эксплуатации)	соотв. МЭК 60068-2-6: 5г, 150 Гц
Испытание вредными газами	ISA-S71.04-1985 G3 Harsh группа А

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		RU *- DE.A*30.B.01735
-----	---	--------------------------
