

Повторитель - FB-DP-RPTR/SC - 2316374

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)



Модуль с интерфейсом/повторителем PROFIBUS DP с функцией осциллоскопа

Описание изделия

Модуль расширения повторителя PROFIBUS DP для системы соединения PROFIBUS DP/PA

Преимущества для Вас

- У Функция осциллоскопа и гистограммы
- ☑ Автоматическое распознавание скорости передачи данных в бодах до 12 Мбит/с
- ☑ Встроенный переключаемый нагрузочный резистор
- Поддерживаемые протоколы: DP-V0, V1, V2, FDL, MPI, FMS и Profisafe



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 055626 021508
GTIN	4055626021508
Вес/шт. (без упаковки)	285,600 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	25 мм
Высота	100 мм
Глубина	132 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C 60 °C	
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C 60 °C	
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	5 % 95 % (без выпадения конденсата)	



Повторитель - FB-DP-RPTR/SC - 2316374

Технические данные

Окружающие условия

Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	5 % 95 % (без выпадения конденсата)	
Степень защиты	IP20	

Общие сведения

Монтажное положение	На горизонтальную DIN-рейку NS 35 в соответствии с EN 60715		
Указания по монтажу	на стандартную рейку NS 35 по EN 60715		
Вес нетто	285,6 г		
Цвет	зеленый		
UL, США / Канада	UL 508 Listed		
UL, Канада	CSA C22.2 No. 142		

Питание

Потребляемый ток, макс.	555 мA
Потребляемый ток, типовой	400 мА
Тип подключения	Цокольный модуль
Сечение гибкого проводника макс.	2,50 мм²
Сечение гибкого проводника мин.	0,20 мм²
Сечение жесткого проводника макс.	2,50 mm ²
Сечение жесткого проводника мин.	0,20 мм²
Сечение провода AWG макс.	12
Сечение провода AWG мин.	24

Последовательный интерфейс

Интерфейс 1	PROFIBUS DP
Нагрузочные резистор	390 - 220 - 390 Ом (переключается)

Стандарты и предписания

Наименование	Стандарты / нормативные документы	
Стандарты / нормативные документы	Устойчивость к затухающим синусоидальным колебаниям в соответствии с МЭК 61000-4-12	
Наименование	Стандарты / нормативные документы	
Стандарты / нормативные документы	Сухое тепло в соответствии с МЭК 61131-2	
Наименование	Стандарты / нормативные документы	
Стандарты / нормативные документы	Влажное тепло в соответствии с МЭК 61131-2	
Наименование	Стандарты / нормативные документы	
Стандарты / нормативные документы	Ударные и вибрационные нагрузки по EN 61131-2 и EN 50178	
Наименование	Стандарт PROFIBUS	
Стандарты / нормативные документы	MЭK 61158-2	
UL, США / Канада	UL 508 Listed	
UL, Канада	CSA C22.2 No. 142	

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет



Повторитель - FB-DP-RPTR/SC - 2316374

Технические данные

Environmental Product Compliance

Environmental Product (
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»		декларации
Сертификаты			
Сертификаты			
Сертификаты			
UL Listed / cUL Listed / cULus	s Listed		
Сертификация для взрывоог	пасных зон		
Подробности сертифи	кации		
UL Listed	UL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
cUL Listed	C UL LISTED	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
cULus Listed	C UL US		

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com