

Системный адаптер - MINI MCR-2-V8-FLK 16 - 2901993

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)



Восемь разделительных усилителей и измерительных преобразователей MINI Analog Pro можно подключить к контроллеру при помощи системного адаптера и системного кабеля, затрачивая минимум времени на разводку и без ошибок.

Описание изделия

Благодаря инновационной концепции подключения системный адаптер обеспечивает быстрое решение для разводки кабелей. Восемь преобразователей сигнала MINI Analog Pro просто соединяются с системой управления при помощи вставной системной кабельной разводки. Вследствие этого значительно уменьшается количество кабелей в разводке, а также риск ошибок разводки по сравнению с одиночным подключением посредством ПЛК.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 651813
GTIN	4046356651813
Вес/шт. (без упаковки)	135,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	51,1 мм
Высота	104,1 мм
Глубина	56,8 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C 70 °C
Рабочая высота	4000 м
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	5 % 95 %
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	5 % 95 %



Системный адаптер - MINI MCR-2-V8-FLK 16 - 2901993

Технические данные

Входные данные

Количество входов	8
Конфигурируемый / программируемый	нет
Максимальный входной ток	4 А (500 мА на канал)
Входное напряжение, максимальное	30 B

Выходные данные

Количество выходов	8	
Конфигурируемый / программируемый	нет	

Общие сведения

Степень защиты	IP20 (Защита от прикосновений)
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение изоляции	50 В _{эфф}
Материал корпуса	PBT 7% GF V0
Монтажное положение	на выбор

Параметры подключения

Наименование, подключение	Выход
Тип подключения	IDC/FLK штыревой разъем
Полюсов	16
Размер шага	2,54 мм

Стандарты и предписания

Соответствие нормам	Соответствие СЕ
ATEX	# II 3 G Ex nA IIC Gc U
UL, США / Канада	UL 61010 Listed
	Class I, Div. 2, Groups A, B, C, D T5
	Class I, Zone 2, Group IIC T5
GL	На рассмотрении GL

Environmental Product Compliance

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

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed



Системный адаптер - MINI MCR-2-V8-FLK 16 - 2901993

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

ATEX / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Подробности сертифи	икации		
UL Listed	UL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
cUL Listed	CUL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
EAC	ERE		RU C- DE.A*30.B.01742

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

cULus Listed