

Клеммы Inline - IB IL 24 PWR IN-XC-PAC - 2701161

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>)



Клеммный модуль питания Inline, исполнение для тяжелых условий эксплуатации, в комплекте с принадлежностями (соединительный штекер и держатель для маркировки), 24 В DC, без предохранителя

На рисунке изображено стандартное изделие

Описание изделия

Клемма предназначена для установки внутри станции Inline. Она дает возможность подачи напряжения питания 24 В в главную цепь (U_M). Дополнительно на этой клемме можно предоставить питание для цепи сегмента 24 В (U_S). Специальные инженерные решения и испытания позволяют использовать клеммы в экстремальных условиях окружающей среды.

Преимущества для Вас

- Подача главного напряжения 24 В U_M
- Подача или предоставление сегментного напряжения 24 В U_S
- Защита главной цепи посредством внешнего предохранителя
- Возможна защита сегмента цепи посредством внешнего предохранителя
- Пригодно для особо тяжелых условий эксплуатации
- Расширенный диапазон температуры $-40^{\circ}\text{C} \dots +70^{\circ}\text{C}$ (см. главу "Успешно протестированы: использование при экстремальных окружающих условиях" в паспорте)
- Лакированные печатные платы

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 71374 0
GTIN	4046356713740
Вес/шт. (без упаковки)	59,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Указание

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

Клеммы Inline - IB IL 24 PWR IN-XC-PAC - 2701161

Технические данные

Размеры

Ширина	12,2 мм
Высота	119,8 мм
Глубина	71,5 мм

Интерфейсы

Тип подключения	Распределитель Inline
Интерфейс	Локальная шина Inline

Общие сведения

Наименование защиты	Защита от перенапр.
	Защита от переполюсовки
	Защита от короткого замыкания, защита от перегрузки в сегментной цепи
Масса	59 г

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CUL
--------------------------------	-----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 140324
---------------	---	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 140324
----------------	---	---	---------------

Клеммы Inline - IB IL 24 PWR IN-XC-PAC - 2701161

Сертификаты

cULus Recognized



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