

Модуль расширения - EM-2RSC/21AU-R/L-P - 2908701

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 расширения реле для гибридных пускателей двигателя ELR-...-P, сигнал обратной связи правого и левого вращения при наличии управляющего сигнала, винтовой зажим, шинный соединитель для несущей рейки прилагается



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 0 5 5 6 2 6 3 2 3 1 8 3
GTIN	4055626323183
Вес/шт. (без упаковки)	182,600 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Монтажное положение	Вертикально (монтажная рейка горизонтальная)
Тип монтажа	Установка на монтажной рейке
Указания по монтажу	устанавливаются в ряд без промежутков
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 80 °C

Выходные данные

Исполнение контакта	1 переключающий контакт
Расчетное импульсное напряжение U_e	24 В DC
	230 В AC
Коммутационная способность согласно МЭК 60947-5-1	3 А (230 В, AC15)
	2 А (24 В, DC13)

Параметры подключения на стороне выхода

Наименование, подключение	Цепь нагрузки
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	8 мм

Модуль расширения - EM-2RSC/21AU-R/L-P - 2908701

Технические данные

Параметры подключения на стороне выхода

Резьба винтов	M3
Сечение жесткого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение гибкого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение проводника AWG	24 ... 14
Момент затяжки	0,5 Нм ... 0,6 Нм

Размеры

Ширина	22,50 мм
Высота	106,60 мм
Глубина	113,70 мм

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	МЭК 60947-5-1
-----------------------------------	---------------

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	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

IECEE CB Scheme / VDE Zeichengenehmigung / EAC / UL Listed / cUL Listed / UL Listed / cUL Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

IECEE CB Scheme		http://www.iecee.org/	DE1-60807
-----------------	--	---	-----------

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40048671
------------------------	--	---	----------

Модуль расширения - EM-2RSC/21AU-R/L-P - 2908701

Сертификаты

EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
-----	---	--	--------------------------

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 228652
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 228652
------------	---	---	---------------

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 172140
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 172140
------------	---	---	---------------