

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)



Релейный блок ECOR-2, для промышленных реле с 4 переключающими контактами, болтовое соединение, для монтажа на NS 35/7,5



#### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 055626 289144
GTIN	4055626289144
Вес/шт. (без упаковки)	50,500 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

## Технические данные

#### Размеры

Ширина	29,8 мм
Высота	64,9 мм
Глубина	63 мм (ECOR-RHM-2)

#### Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C 55 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C 55 °C

#### Общие сведения

Номинальное напряжение U <sub>N</sub>	250 B AC/DC
Номинальный ток I <sub>N</sub>	5 A
Цвет	серый
Монтажное положение	на выбор

#### Параметры подключения

Наименование, подключение	Сторона входа



## Технические данные

#### Параметры подключения

Тип подключения	Болтовые клеммы
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
Сечение жесткого провода	2x 0,2 мм² 2,5 мм² (без кабельного наконечника)
	2x 0,2 мм² 1,5 мм² (с кабельным наконечником)
Сечение гибкого провода	2x 0,2 мм² 2,5 мм² (без кабельного наконечника)
	2x 0,2 мм² 1,5 мм² (с кабельным наконечником)

## Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Сторона выхода
Тип подключения	Болтовые клеммы
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
Сечение жесткого провода	2x 0,2 мм² 2,5 мм² (без кабельного наконечника)
	2x 0,2 мм² 1,5 мм² (с кабельным наконечником)
Сечение гибкого провода	2x 0,2 мм² 2,5 мм² (без кабельного наконечника)
	2x 0,2 мм² 1,5 мм² (с кабельным наконечником)

## **Environmental Product Compliance**

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

## Классификация

## eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371603
eCl@ss 11.0	27371603
eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371603
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

#### **ETIM**

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456
ETIM 7.0	EC001456



## Классификация

## **UNSPSC**

UNSPSC 13.2	39122326
UNSPSC 18.0	39122335
UNSPSC 19.0	39122335
UNSPSC 20.0	39122335
UNSPSC 21.0	39122335

## Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

CSA



http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/

70066743

UL Recognized



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

FILE E 113228

cUL Recognized



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

FILE E 113228

EAC



RU C-DE.\*\*08.B.01419

cULus Recognized



## Принадлежности

Принадлежности



## Принадлежности

Рукоятка

Держатель реле - ECOR-RH-2L - 1051972



Крепление реле с функцией выброса и площадкой для маркировки (8 х 25 мм), предназначается для установочных блоков реле ECOR-2, для промышленных реле высотой 29 мм

Держатель реле - ECOR-RHM-2L - 1047026



Проволочное крепление реле, используется для релейных разъемов ECOR-2... в сочетании с реле REL-IR-BI

#### Петлевая перемычка

Проволочная перемычка - DB 50- 90 BU - 2821180

Гибкая шлейфовая перемычка, 50-контактная, сечение провода:  $0.5~\mathrm{km}^2$ , длина шлейфа:  $90~\mathrm{km}$ , длина наконечников:  $8~\mathrm{km}$ , цвет: синий



Проволочная перемычка - DB 50- 90 BK - 2820916

Гибкая шлейфовая перемычка, 50-контактная, сечение провода:  $0.5~\text{мм}^2$ , длина шлейфа: 90~мм, длина наконечников: 8~мм, цвет: черный



Проволочная перемычка - DB 50- 90 GY - 2820929

Гибкая шлейфовая перемычка, 50-контактная, сечение провода:  $0.5~{\rm km}^2$ , длина шлейфа:  $90~{\rm km}$ , длина наконечников:  $8~{\rm km}$ , цвет: серый

