

Интерфейсный модуль - UMK- EC38/38-XOR - 2976297

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>)



Интерфейсный модуль, Подключение 1: Винтовые зажимы, Подключение 2: Соединитель Elco 1x 38-полюсн. (Штыревой разъем, тип 8016, справа)



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4017918089320
Вес/шт. (без упаковки)	195,680 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	101,5 мм
Высота	77 мм
Глубина	58,5 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 40 °C
Степень защиты	IP00
	IP00

Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	25 В AC
	60 В DC
Макс. допустимый ток (на ответвление)	2 А
Макс. допустимый ток (все ответвления)	76 А
Полюсов	38
Монтажное положение	на выбор

Интерфейсный модуль - UMK- EC38/38-XOR - 2976297

Технические данные

Общие сведения

Степень защиты	IP00
----------------	------

Параметры подключения 1

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Подключение согласно стандарту	МЭК / EN
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
Сечение жесткого провода	0,2 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение проводника AWG	24 ... 12

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	Соединитель Elco
Механические ключи	1-1
Количество точек подключения	1
Полюсов	38
Указание	Штыревой разъем, тип 8016, справа

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	МЭК 60664
	DIN EN 50178
Расчетное напряжение изоляции	85 В
Расчетное импульсное напряжение	0,8 кВ (Функциональная изоляция)
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

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»