## Технические характеристики продукта

# TRV00210 Интерфейс Modbus

Характеристики





#### Основные характеристики

Краткое название устройства	Интерфейсный модуль Modbus SL	
Тип продукта	Интерфейсный модуль	
Совместимость серий продукта	Compact NS630b1600 Masterpact NT Compact NS1600b3200 Masterpact NW Compact NSX PowerPact P PowerPact L PowerPact J PowerPact H	
Тип предложения	C4 C5	

#### Дополнительные характеристики

Тип сети обмена данными	Universal Plug Logic в 2-портовый RJ45
	Modbus, ведомое устройство последоват. линии Modbus9,638,4 кбод в клеммный блок с винтовыми зажимами
Исполнение выключателя	Защелками
Монтажная опора	DIN рейка 35 мм
Номинальное напряжение питания [Us]	24 В постоянный ток - 2010 %
Максимальный ток питания	3 A
Потребляемый ток	21 mA
Соединения – клеммы	Клеммный блок с винтовыми зажимами
Сертификаты	CE
	CSA
	UL
Стандарты	UL 508
	EN/IEC 60947-1
	CSA C22.2 No 14-05
	CSA C22.2 No 0-M91
Высота	89 мм
Ширина	18 мм

Глубина	72 мм
Bec	90 г
Категория: аксессуар/отдельная деталь	Запасная часть для Compact NS630b1600 Запасная часть для Compact NS1600b3200

#### Условия эксплуатации

Разъемы: IP2x Другие части: IP3x IP4X
585 %
-4085 °C
-2070 °C
3
V0 в соответствии с UL 94 V0 в соответствии с IEC 60947-1 V0 в соответствии с IEC 60695-2-11
1000 m/c²
58,4 Гц

#### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы

### Гарантия на оборудование

Гарантия	19 months
і арантия	18 months
•	

#### TRV00210 ###########:



### Masterpact NT LV434000

##### ####### IFM MODBUS

###-## 1

###### #####: ####### ##### | #### | #####: 07 ###### 2017