

Технические характеристики продукта

Характеристики

RSZE1S35M

Колодка для реле RSB1A120**



Основные характеристики

Семейство продуктов	Zelio Relay
Тип изделия или компонента	Розетка
Расположение зажимов контактов	Отдельный
Совместимость продуктов	Реле, вставляемое в штепсельную колодку RSB (1 переключающ.)
Форма вывода	Плоский
Краткое имя устройства	RSZ
Поштучная продажа	10

Дополнительные характеристики

[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	12 A
[U _e] номинальное рабочее напряжение	< 250 V пер. ток
Момент затяжки	<= 0.8 Н·м (М3 винт(ы))
Монтаж	Винтом установка на панель Защелкивающ. установка на 35 мм симметричная DIN-рейка
С маркировкой	CE
Ширина	15.5 мм

Условия эксплуатации

Тип клемм	Клеммные блоки с винтовыми зажимами, гибкий кабель с кабельным накопечником 1 x 0,25...1 x 2,5 мм ² / AWG 22...AWG 14 Клеммные блоки с винтовыми зажимами, гибкий кабель с кабельным накопечником 2 x 0,25...2 x 1 мм ² / AWG 22...AWG 17 Клеммные блоки с винтовыми зажимами, жесткий кабель кабель без накопечника 1 x 0,5...1 x 2,5 мм ² / AWG 20...AWG 14 Клеммные блоки с винтовыми зажимами, жесткий кабель кабель без накопечника 2 x 0,5...2 x 1,5 мм ² / AWG 20...AWG 16
Стандарты	IEC 61984
Сертификация	CSA UL
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Рабочая температура	-25...85 °C
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с EN/IEC 60529
Электрическая прочность изоляции	2500 В

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--