



Основные характеристики

Диапазон	Acti 9 Clario Librio Prodis
Тип изделия или компонента	Отказ контакта
Краткое имя устройства	SD
Состав сигнальных контактов	1 выводное реле с НЗ/НО контактами
[I _{сw}] номинальный рабочий ток	3 А в 380...415 V переменный ток - 50/60 Гц 6 А в 220...240 V переменный ток - 50/60 Гц 6 А в 24 V постоянный ток 1 А в 130 V постоянный ток 1.5 А в 60 V постоянный ток 2 А в 48 V постоянный ток
Шаг 9 мм	1

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1001 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен Руководство По Утилизации
Инструкция по утилизации	Доступен

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
--------	--

Дополнительные характеристики

Способ крепления	Закрепленный
Монтажная опора	DIN рейка
Высота	84 мм
Ширина	9 мм
Глубина	73 мм
Цвет	Белый
Тип клемм	Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2,5 мм ² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 1,5 мм ² гибкий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2,5 мм ² жесткий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 1,5 мм ² жесткий
Длина зачистки проводов	9 мм

Момент затяжки	1 Н-м
Совместимость продуктов	C40 C60 DT40 IDPN DT60 C120 DPN Vigi ITG40 IDc ID C40 C120NA-DC C60H-DC C60NA-DC C60PV-DC SW60-DC

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Степень загрязнения	3 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Рабочая температура	-35...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C