



SIPLUS CMS-Hardware RPN "IEEE 1394B T002; IEEE 1394B" "Multi-port repeater; 2 opt." "and 1 electr. interface;" UW=24 V DC

Общая информация	
Обозначение типа продукта	RPN IEEE 1394B T002
Описание продукта	RPN IEEE 1394b T002 представляет собой многопортовый повторитель с двумя оптическими разъемами и одним электрическим разъемом согласно стандарту IEEE 1394b.
Вид конструкции/монтаж	
Вид крепления	монтажная шина
Выдерживаемое расстояние	
• при рядном монтаже вперед	80 mm
• при рядном монтаже вверх	25 mm
• при рядном монтаже назад	25 mm
Мощность	
Принятая активная мощность, макс.	2,4 W
Интерфейсы	
Количество интерфейсов IEEE 1394a	3
• Скорость передачи данных	400 Mbit/s
• Исполнение штексельного разъема	6-полюсное гнездо, стандарт
Количество интерфейсов IEEE 1394b оптических	2
• Скорость передачи данных	400 Mbit/s
• Исполнение штексельного разъема	Duplex SC 62,5 / 125 мкм MMF, 850 нм
• Длина волны	850 nm
Протоколы	
IEEE 1394a	Да
IEEE 1394b оптическое	Да
Степень защиты и класс защиты	
Степень защиты IP	IP20
Стандарты, допуски, сертификаты	
Сертификат соответствия	CE
Маркировка CE	Да
RCM (ранее C-TICK)	Да
Допуск KC	Да
ЕАС (ранее ГОСТ-P)	Да
Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS) Китай	Да
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	
• мин.	0 °C
• макс.	55 °C
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	
• Хранение, мин.	-25 °C

- Хранение, макс. 85 °C
- Транспортировка, мин. -25 °C
- Транспортировка, макс. 85 °C

Провода

Исполнение кабеля передачи данных	согласно IEEE 1394a/b, стандарт
Исполнение световодного волокна	50 / 125 мкм MMF длиной до 500 м, 62,5 / 125 мкм MMF длиной до 220 м

технология подключения / заголовков

Исполнение электрического соединения для проводника PE	Винт M4 на фронтальной плате: SHIELD
--	--------------------------------------

Механические свойства/материалы

Материал корпуса	Высококачественная сталь
------------------	--------------------------

Размеры

Ширина	50 mm
Высота	105 mm
Глубина	94 mm
Глубина при шинном монтаже	94 mm

Массы

Масса (без упаковки)	0,46 kg
----------------------	---------

последнее изменение: 16.01.2021 