Устройство высокочувствительной защиты для 15-полюсного интерфейса RS232











Максимальное напряжение при . длительной нагрузке

	нагрузке		Уп.	Bec	
Тип	В	Исполнение	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
SD15-V24 15	18	SUB-D, 15-полюсный	1	7,000	5080150

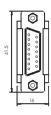
€/шт.

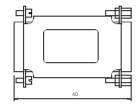
Устройства защиты канала данных, последовательный интерфейс

- доступны различные варианты подключений
- низкий уровень остаточного напряжения

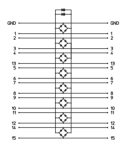
Применение: системы на базе ПЛК, аварийная сигнализация, системы управления







Подключение



SD15-V24 15

Максимальное напряжение при длительной нагрузке	$U_{\rm c}$	18 B
Категория		Тип 3 / С1
Переход от зоны молниезащиты		2→3
Количество контактов		15
Устойчивость к импульсному току жила-жила		0,34 kA (8/20µs)
Устойчивость к импульсному току жила-земля		0.34 kA (8/20 µs)
Уровень защиты жила-жила		<50 B
Уровень защиты жила-земля		<50 B
Уровень защиты жила-земля при 1 кВ/ (C3)	Up	<25 B
Диапазон температур	θ	-40 - +80 °C
Вид монтажа		Соединительный ка- бель/кабельный адаптер
Штекерная система		D-Sub 15-полюс.
ид защиты		IP40
Подключение экрана		да
Экранирование		прямое
Стандарт для испытания		IEC 61643-21