

наименование типа изделия

Транспондер MDS D460



Transponder MDS D460 for RF200/RF300 ISO/MOBY D PILL ISO 15693. Chip type FUJITSU MB89R118, 2000 byte FRAM User memory 16x 3 mm (DxH); Minimum order quantity 50 units.

пригодность к применению

RF200, RF300, MOBY D

радиочастоты

рабочая частота / ном. значение	13,56 MHz
дальность действия / макс.	160 mm; Радиус действия зависит от считывающего устройства: см. http://support.automation.siemens.com/WWW/view/en/67384964
протокол / при беспроводной передаче	ISO 15693
скорость передачи / при беспроводной передаче / макс.	26,5 kbit/s
характеристика изделия / многометочный	Да

электрические характеристики

компонент изделия / буферный элемент питания	Нет
--	-----

память

вид памяти	FRAM
емкость памяти / пользовательской памяти	2000 byte
вид организации запоминающего устройства	UID (фиксированная кодировка) 8 байт, пользовательская память 2000 байт, память для конфигурации 40 байт
число циклов считывания / при окружающей температуре < 40°C / макс.	1E+12
число циклов записи / при окружающей температуре < 40°C / макс.	1E+12
время сохранения данных / при окружающей температуре < 40°C / не менее	10 a
характеристика памяти	Блочная защита от записи пользовательской памяти
тип использованного чипа транспондера	Fujitsu MB89R118

механические характеристики

материал	PPS
цвет	черный
расстояние между креплениями / относительно металлических поверхностей / рекомендуемый / мин.	10 mm

окружающие условия

окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> • при доступе на запись/чтение • за пределами поля записи/чтения • при хранении 	-25 ... +85 °C -40 ... +100 °C -40 ... +100 °C
степень защиты IP	IP67/IPx9K
ударопрочность	В соответствии с DIN EN 60721-3-7, класс 7, M3
ударное ускорение	500 m/s ²
виброускорение	200 m/s ²

конструкция, размеры и масса

высота	3 mm
диаметр	16 mm
масса нетто	3 g

характеристики, функции, компоненты изделия / общий	
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • пригодный для печати 	Нет
нормы, спецификации, допуски	
сертификат соответствия	
<ul style="list-style-type: none"> • МЭК Ex 	Нет
среднее время между отказами (MTBF)	228 а
принадлежности	
принадлежности	Монтажный держатель и распорка
дополнительная информация / веб-ссылки	
интернет-ссылка	
<ul style="list-style-type: none"> • на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool • на веб-сайт: промышленная связь • на веб-сайт: Industry Mall • на веб-сайт: Information and Download Center • на веб-сайт: база данных изображений • на веб-сайт: менеджер скачивания САХ • на веб-сайт: Industry Online Support 	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964 http://www.siemens.com/ident/rfid https://mall.industry.siemens.com http://www.siemens.com/industry/infocenter http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com
последнее изменение:	10.02.2022 