

наименование типа изделия



Рисунок аналогичен

Антенна ANT 3 с антенным проводом

RF300/RF200 antenna ANT 3 for connection to RF250R and RF350R IP67, -25 to +70 °C, dimensions 50x28x10 mm incl. antenna connection cable PUR, UL 758, length 3 m trailing plug M8 straight/M8 angled consisting of: 1x 6GT23981CD300AX0 1x 6GT23910AH30.

пригодность к применению	RF250R / RF350R
радиочастоты	
частота передачи / ном. значение	13,56 MHz
электрические характеристики	
исполнение электрического соединения / антенны	M8, 4-контактный
исполнение штекерного разъема	Штекер
механические характеристики	
материал	PA6 V0
цвет	черный
начальный пусковой крутящий момент / винта для крепления оборудования / макс.	1 N·m
расстояние между креплениями	0 m
<ul style="list-style-type: none"> относительно металлических поверхностей / рекомендуемый / мин. 	
окружающие условия	
окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> при эксплуатации при хранении при транспортировке 	-25 ... +70 °C -40 ... +85 °C -40 ... +85 °C
степень защиты IP	IP67
ударопрочность	В соответствии с EN 60721-3-7, класс 7M2
ударное ускорение	500 m/s ²
виброускорение	200 m/s ²
конструкция, размеры и масса	
ширина	28 mm
высота	50 mm
глубина	10 mm
масса нетто	160 g
вид креплений	2 винта M4
длина кабеля / антенного кабеля	3 m
нормы, спецификации, допуски	
сертификат соответствия	CE, FCC, IC, cULus
сертификат соответствия	
<ul style="list-style-type: none"> МЭК Ex для МЭК Ex / как маркировка 	Да действует допуск ATEX подключенного устройства считывания
справочный идентификатор / согласно МЭК 81346-2:2019	TFB
принадлежности	
принадлежности	В комплекте: 6GT2391-0AH30 (антенный провод)

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка

- на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>
- на веб-сайт: промышленная связь <http://www.siemens.com/ident/rfid>
- на веб-сайт: Industry Mall <https://mall.industry.siemens.com>
- на веб-сайт: Information and Download Center <http://www.siemens.com/industry/infocenter>
- на веб-сайт: база данных изображений <http://automation.siemens.com/bilddb>
- на веб-сайт: менеджер скачивания САХ <http://www.siemens.com/cax>
- на веб-сайт: Industry Online Support <https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

03.11.2021 