

наименование типа изделия

Антенна ANT D5

MOBY D antenna ANT D5 to connection to SLG D10/SLG D10S and SLG D11/SLG D11S Basic units, incl. spacer; 380x 380x 110 mm (LxWxH) antenna wire 3.3 m enclosed .



пригодность к применению

RF290R, MOBY D, с SLG D10, D11

радиочастоты

частота передачи / ном. значение

13,56 MHz

электрические характеристики

исполнение электрического соединения / антенны

1-контактный TNC-штекер

исполнение штекерного разъема

Гнездо

механические характеристики

материал

Алюминий/пластик

цвет

Черный/серый

расстояние между креплениями

- относительно металлических поверхностей / рекомендуемый / мин.

0 м

окружающие условия

окружающая температура

- при эксплуатации
- при хранении
- при транспортировке

-20 ... +55 °C

-25 ... +70 °C

-25 ... +70 °C

степень защиты IP

IP65

ударопрочность

В соответствии с EN 60721-3-7, класс 7M2

ударное ускорение

300 m/s²

виброускорение

10 m/s²

конструкция, размеры и масса

ширина

380 mm

высота

380 mm

глубина

110 mm

масса нетто

2000 g

вид креплений

4 винта M6

длина кабеля / антенного кабеля

3,3 м

нормы, спецификации, допуски

сертификат соответствия

CE, FCC

сертификат соответствия

- МЭК Ex

Нет

справочный идентификатор / согласно МЭК 81346-2:2019

TFB

принадлежности

принадлежности

Антенные кабели 3,3 м, 10 м, удлинение 7,2 м

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка

- на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool
- на веб-сайт: промышленная связь

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>

<http://www.siemens.com/ident/rfid>

- 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://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:

03.11.2021 