

наименование типа изделия

Антенна ANT794-4MR



ANT794-4MR mobile wireless antenna for 2G/3G/4G EU, GSM/UMTS/ LTE EU networks, Rod antenna; omnidirectional; weatherproof for indoors and outdoors; 5 m Connection cable permanently connected to the antenna; SMA connector; incl. mounting bracket, screws, screw anchor.

пригодность к применению

Для использования в зданиях и снаружи

радиочастоты

вид сети беспроводной связи / поддерживается	LTE, UMTS, GSM
рабочая частота	800 МГц, 850 МГц, 900 МГц, 1800 МГц, 1900 МГц, 2600 МГц
коэффициент усиления антенны	0 dB

электрические характеристики

полное сопротивление	50 Ω
поляризация	линейно, вертикально
характеристика излучения	Всенаправленная
коэффициент усиления антенны	0 dB
коэффициент стоячей волны (VSWR) / макс.	1,9
исполнение электрического соединения / антенны	Коннектор SMA
исполнение штекерного разъема	Штекер

окружающие условия

окружающая температура	-40 ... +70 °C
• при эксплуатации	
степень защиты IP	IP65

конструкция, размеры и масса

ширина	25 mm
высота	193 mm
глубина	25 mm
диаметр	25 mm
масса нетто	310 g
вид креплений	Крепежные уголк...ные элементы
вид креплений	
• мачтовый монтаж	Да
• монтаж на плоской крыше	Нет
• настенный монтаж	Да
• потолочный монтаж	Нет
• непосредственно на устройстве	Нет
длина кабеля / антенного кабеля	5 m

нормы, спецификации, допуски

сертификат соответствия	
• соответствие RoHS	Да
справочный идентификатор / согласно МЭК 81346-2:2019	TFB

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка	
• на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool	http://www.siemens.com/snst
• на веб-сайт: промышленная связь	http://www.siemens.com/simatic-net

- 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:

28.04.2023 