

наименование типа изделия

Молниезащита LP798-1N

Lightning protector LP798-1N, Lightning protection element with N/N Female/female connection, IP66/68 (-40...+85 °C), 0...6 GHz; with gas discharge technology for SCALANCE W and M antennas, compact instructions as hard copy German/English.



пригодность к применению

Газовый разрядник, использование преимущественно для удаленного обмена данными в промышленных сетях, IWLAN возможно

интерфейсы

число электрических соединений	2
исполнение электрического соединения	N-коннектор
исполнение штекерного разъема	Гнездо/гнездо

электрические характеристики

частота передачи	0 ... 6000 MHz
вносимое затухание	< 0,16 dB
полное сопротивление	50 Ω

окружающие условия

окружающая температура	
<ul style="list-style-type: none"> • при эксплуатации • при хранении • при транспортировке 	-40 ... +85 °C
пригодность к использованию	
<ul style="list-style-type: none"> • для внутреннего применения • для наружного использования 	Да
степень защиты IP	IP66 / IP68 (2,5 bar/1h)

конструкция, размеры и масса

ширина	54,8 mm
диаметр	22,8 mm
масса нетто	50 g

характеристики, функции, компоненты изделия / общий

характеристика изделия / бессиликоновый	Да
---	----

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 CAx • на веб-сайт: Industry Online Support 	http://www.siemens.com/tia-selection-tool http://www.siemens.com/simatic-net https://www.siemens.com/industrymall http://www.siemens.com/industry/infocenter http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com

последнее изменение:

21.01.2021