

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 разъема питания	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	
• при эксплуатации	-40 ... +85 °C
• при хранении	-40 ... +85 °C
• при транспортировке	-40 ... +85 °C
пригодность к использованию	
• для внутреннего применения	Да
• 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 / бессиликонный	Да
--	----

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка	
• на веб-страницу: ассистент выбора TIA Selection Tool	http://www.siemens.com/tia-selection-tool
• на веб-сайт: промышленная связь	http://www.siemens.com/simatic-net
• на веб-сайт: Industry Mall	https://www.siemens.com/industrymall
• 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 CAX	http://www.siemens.com/cax
• на веб-сайт: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

последнее изменение:

21.01.2021