

## Лист тех. данных

6GK5798-2LP00-2AA6

### 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, WLAN 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 / бессиликоновый	Да
---	----

### дополнительная информация / веб-ссылки

#### интернет-ссылка

- 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