

产品参数表

规格



SEMC系列信号电涌保护器，2线 ◆◆5V，接口：S

SEMC004

主要信息

产品系列	Acti 9
产品类型	电涌保护器
产品短名	SEMC-2S-5
宽度	12 mm
高度	90.6 mm
深度	72.4 mm
材料	PA6

补充信息

电涌保护器应用类型	信号电涌保护
电涌保护器结构原理及动作特性	气体放电管 (GDT) + 二极管
额定工作电压 [Ue]	5 V DC
标称放电电流 [In]	10 kA 线对线/线对地 8/20 μ s C2
冲击电流 [Iimp]	2.5 kA 线对地 10/350 μ s D1类
最大放电电流	20 kA 8/20 μ s C2
最大持续工作电压 [Uc]	6 V DC
额定工作电流 [Ie]	600 mA
安装类型	螺钉固定
安装方式	35 mm DIN 轨
响应时间	\leq 1 ns
端口类型	螺钉端子排
电缆类型	双绞线 (对) 1 对 0.1...2.5 mm ² 硬线 0.1...4 mm ²
负载阻抗	1.5 Ω
截止频率	3 dB at 0.45 MHz

环境

运行温度	-40...70 °C
符合标准	GB/T 18802.21:2016
Ip 等级	IP20

包装单位

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	9.9 cm
Package 1 Width	1.8 cm
Package 1 Length	8 cm
Package 1 Weight	81 g

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------