

产品类型名称

PC 适配器 USB A2



PC ADAPTER USB A2 USB-ADAPTER (USB V2.0) FOR CONNECTING A PG/PC OR NOTEBOOK TO SIMATIC S7 VIA PROFIBUS OR MPI USB CABLE 5M INCLUDED MPI-KABEL 0,3M CAN BE USED UNDER WINXP/VISTA/ WINDOWS 7 32/64BIT

传输速率

传输率

- 接口 1 上 / 符合 PROFIBUS

9.6 kbit/s ... 12 Mbit/s

接口

电气连接数量 / 接口 1 上 / 符合 PROFIBUS

1

接口数量 / 依照 USB

1

电气连接方式 / 接口 1 上 / 符合 PROFIBUS

9 针 Sub-D 插口 (RS 485)

USB 接口

标准 B 插口

接口标准 / USB 2.0

是

电源电压、电流消耗、功率损耗

电压类型

DC

电源类型 / 可选的外部供电

否

电源电压

- 来自 USB

5 V

- 备注

直接通过 USB 供电

相对对称公差

- 5 V 时 / DC 时

5 %

消耗电流

- 来自 USB

0.2 A

损耗有效功率

1 W

许可的环境条件	
环境温度	
• 运行期间	0 ... 60 °C
• 在储存期间	-40 ... +70 °C
• 在运输期间	-40 ... +70 °C
相对的空气湿度	
• 30 °C 时 / 运行期间 / 最大值	95 %
防护等级 IP	IP20
结构、尺寸和重量	
模块格式	USB V2.0 适配器
宽度	58 mm
高度	26 mm
深度	105 mm
净重	0.365 kg
紧固类型 / 35 mm DIN 导轨安装	否
产品特点、功能、组件 / 概述	
结构相同的插入卡数量 / 可插入 / 每个 PC 站点	1
模块数量 / 备注	-
产品功能 / 端口诊断	是
标准、规范、许可	
标准	
• 适用于 EMC	2004/108/EG
• 适用于安全 / CSA 和 UL	cULus, UL 60950-1, CSA22.2
• 适用于干扰发射	EN 61000-6-3, EN 61000-6-4
• 适用于抗干扰性	EN 61000-6-1, EN 61000-6-2
资格证明	
• CE标识	是
• C-Tick	是
<b>letzte Änderung:</b>	2014-7-21