Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

▶ 恒温器 机柜内部温度控制器 – SK 3110.000

Date: 2022-11-4



NCLOSURES POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

恒温器 机柜内部温度控制器 - SK 3110.000

created: 04.11.2022 build on www.rittal.com/cn-zh



| 产品描述 | |
|------------------|--|
| 介绍: | 该温度调节器特别适用于控制风扇、加热装置和热交换器,也可以作为信号发生器用于监 控控制机柜内部温度。 |
| 您的获益: | 节省时间的连接技术,即接线板可从外部用螺钉连接。 可以灵活地安装在 EN 50 022 规定的 35 mm 垂直或水平支承轨上,也可以使用附带的适 配器卡装在 机柜型材或安装板上 |
| 技术数据: | 双金属调节器用作热反馈热敏装置触点配置:单极转换触点(转换触点)作为瞬时开关元件触点配置:单极转换触点(转换触点)作为瞬时开关元件允许的触点负荷:KI. $5-3$ (加热):AC \sim 10 (4) A (cos ϕ = 0.6 时的电感负荷)/等级 $5-4$ (冷却):AC 5 (4) A (cos ϕ = 0.6 时的电感负荷)/ DC = 最大 30 W 开关差:大约 1 K \pm 0.8 K |
| 颜色: | RAL 7035 |
| 产品描述 | |
| 额定工作电压: | 24 V - 230 V, 1~ 24 V - 60 V (DC) |
| 尺寸: | 宽度: 71 mm 高度: 71 mm 深度: 33.5 mm |
| 温度范围: | 调节范围: +5 °C+60 °C |
| e Cl@ss 8.0/8.1: | 27210707 |
| 包装单元: | 1件 |

© Rittal 2022

| 重量/包装: | 0.1 kg |
|------------------|------------------------------------|
| EAN: | 4028177036598 |
| 税率号: | 90321020 |
| ETIM 7.0: | EC002014 |
| ETIM 6.0: | EC002014 |
| e CI@ss 8.0/8.1: | 27210707 |
| e CI@ss 6.0/6.1: | 27210707 |
| 产品描述: | SK 温度调节器 |
| 认证 | |
| 认证: | CCC exception letter UL + C-UL VDE |
| 证书: | EAC |
| 声明: | 符合性声明 |