Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3118.000 湿度控制器

状态: 2025/11/17 (来源: rittal.com/tw-zh)



SK 3118.000 - 湿度控制器

超过控制机柜中预设的相对湿度时,即打开加热装置或风扇。因此可将相对湿度提高至露点以上,以避免组件或电子元器件上形成冷凝液。

特征

型号	SK 3118.000
产品描述	超过控制机柜中预设的相对湿度时,即打开加热装置或风扇。因此可 将相对湿度提高至露点以上,以避免组件或电子元器件上形成冷凝 液。
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	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: $AC \sim 5$ (0.2) A ($\cos \varphi = 0.6$ 时的电感负荷) / $DC =$ 最大 20 W 调节范围:相对湿度 $50 - 100$ % 开关差:大约 4 %
颜色	RAL 7035
包装单元	1 件
尺寸	宽度: 71 mm 高度: 71 mm 深度: 33.5 mm
额定工作电压	24 V - 250 V, 1~ 24 - 48 V (直流)
净重	0.095
毛重	0.104

© Rittal 2025 2

特征

税率号	90321080
EAN	4028177036734
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27210708

批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	EAC
解释	符合性声明 符合性声明 UK

© Rittal 2025 3