Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.040 CMC III 输入/输出单元

状态: 2025-12-7 (来源: rittal.com/cn-zh)



DK 7030.040 - CMC Ⅲ 输入/输出单元

监控最多八个数字输入端和控制最多四个继电器。







特征

型号	DK 7030.040
产品描述	在软甲中可以用测量值将继电器结合在一起,使它们在某些情况下接 通。通过这种方式可控制设备或转发信息。不能与紧凑型处理单元结 合使用。
您的获益	通过"即插即用",快速连接和自动识别 输入和输出浓度高,从而空间需求小。
作用方式	通过处理单元以连续编号自动排序总线 通过 CAN 总线接口实现供电。 通过集成的发光二极管显示状态 无电势信号输入端 继电输出端(更换触点),最高可承载 24 V(直流)/1 A 负荷
材料	塑料 前部: 光滑 箱体: 织纹
颜色	箱体: RAL 7035 前面板: RAL 9005

© Rittal 2025 2

特征

供货范围	CMC III 输入/输出单元
	安装组件用于在表面固定
总线系统接口	2 x RJ45 CAN 总线接口
接口	8个数字输入
	4 个继电器输出端(最大 24 V 直流/1 A)
每个物联网接口的设备数量(最	16
大)	
PU 设备数量(最大)	8
说明	不能与紧凑型处理单元结合使用
尺寸	宽度: 138 mm
	高度: 40 mm
	深度: 132 mm
工作温度范围	0 °C55 °C
空气湿度(没有凝露)	595 %
包装单元	1件
净重	0.5
毛重	0.56
税率号	85311095
EAN	4028177659360
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

批准

© Rittal 2025 3

批准

批准	UL + C-UL (listed)
解释	制造商声明
	符合性声明

© Rittal 2025 4