

RC7M 控制器 保护箱

控制器 规格：RC7M 控制器 保护箱

项目		RC7M 控制器 保护箱
型号		FB-11
适用控制器		RC7M控制器（装有一个I/O转换盒的控制器同样适用）。
动力电缆		推荐410141-3570（用于全球型）
		注意：采用动力电缆410141-3570提供的密封性能高于410141-0010（用于当地标准型）
环境条件	在操作中	温度0至40℃ 相对湿度≤90%（无冷凝）
	在贮藏或在运输过程中	温度-10至60℃ 相对湿度≤75%（无冷凝）
保护等级		IP54
重量		约 32kg
热交换器	型号	DS5-2153B23-FB11（NIHON KAGAKU SANGYO CO., LTD制造）
	风扇	内外通风扇（US7556KX-TP ROYAL ELECTRIC CO., LTD制造）
	冷却功率	31W/K（温度变化 1° C 计算值）
	电源	从控制器电源供给 （单相200 VAC，在端子上配电）
	耗电量	80W（60Hz） / 72W（50Hz）
	额定电流	0.54A（60Hz） / 0.46A（50Hz）