



THERMISTOR MOTOR PROTECTION MULTIFUNCTION
EVALUATION UNIT MANUAL/AUTO/REMOTE,
SHORT-CIRC.DETECT., 2W, UC 24...240V,
SCREW CONNECTION

综合技术细节：












电压类型	AC/DC	
供电电压频率		
• 1 / 用于辅助和控制电路		
• 测定值	Hz	50
• 2 / 对于辅助和控制电路		
• 测定值	Hz	60
控制馈电电压		
• 1		
• 在50 Hz时 / 在AC时		
• 测定起始值	V	24
• 测定值	V	240
• 在60 Hz时 / 在AC时		
• 测定初始值	V	24
• 测定终值	V	240
• 在DC时		
• 测定初始值	V	24
• 测定值	V	240
测量回路的数目		1
常闭触点数目 / 用于辅助触点		0

常开触点数目 / 用于辅助触点		0
转换器数目 / 对于辅助触点		2
可测量的温度		
• 初始值	°C	60
• 终值	°C	180
产品功能		
• 防重合闸闭锁装置		是
• 自动复位		是
• 故障储存		是
• 外部的复位		是
电器设备标示 / 按照DIN EN 61346-2的		K
电器设备标示 / 按照DIN 40719扩展的按照IEC 204-2 / 按照IEC 750		K
环境温度 / 运行期间	°C	-25 ... +60

机械构造：

电气连接结构形式 / 用于辅助和控制电流电路		螺栓连接
电气连接结构形式 / 插座		否
显示类型 / LED		是
防护等级 IP		IP20
宽度	mm	22.5
高度	mm	102
深度	mm	91

正树/批准：

General Product Approval		EMC	For use in hazardous locations
			
CCC	CSA	GOST	UL
			
C-TICK	ATEX		
Test Certificates	Shipping Approval		
Special Test Certificate			
	DNV	GL	LRS
			
			PRS
			
			RMRS
other			
Declaration of Conformity	other	Environmental Confirmations	

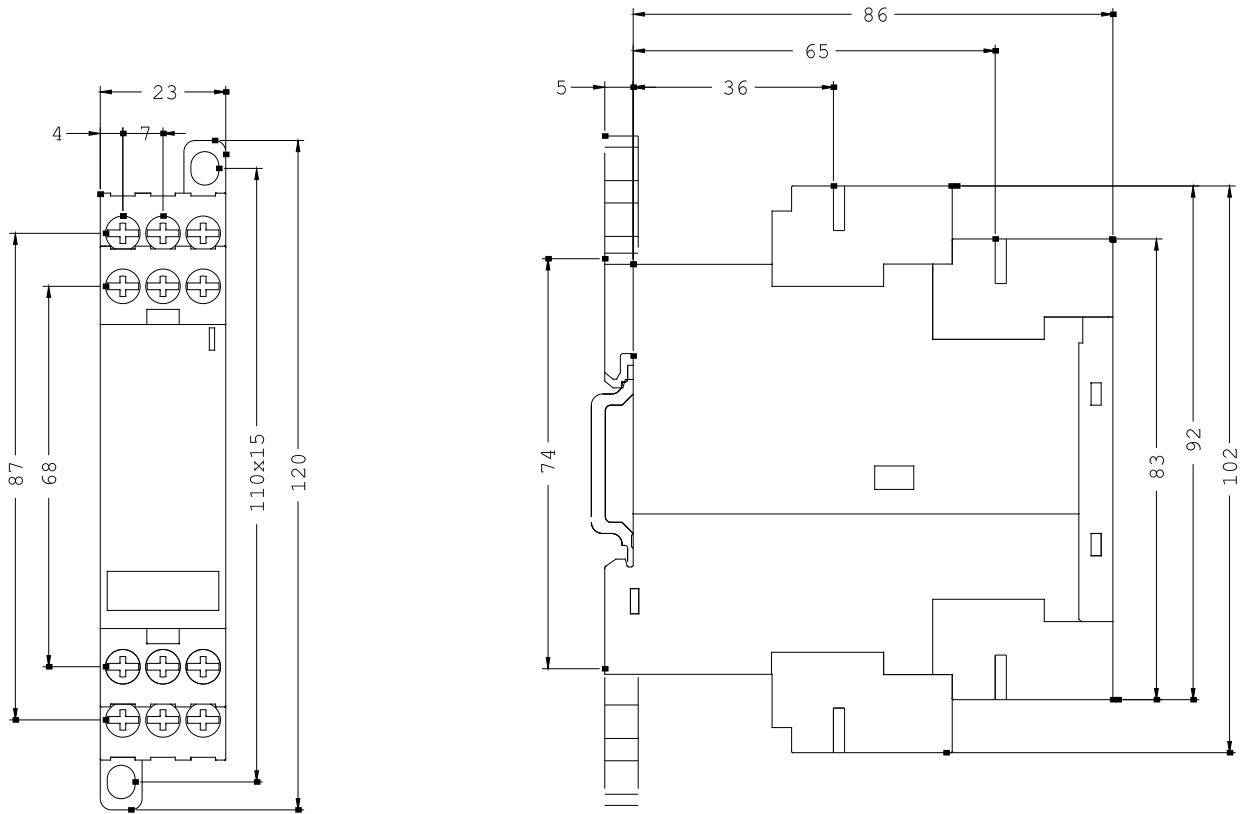
更多相关信息：

Information- and Downloadcenter (产品目录，产品介绍册，...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (网上订购系统)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/mall>



最后一次变更 :

2013-7-1