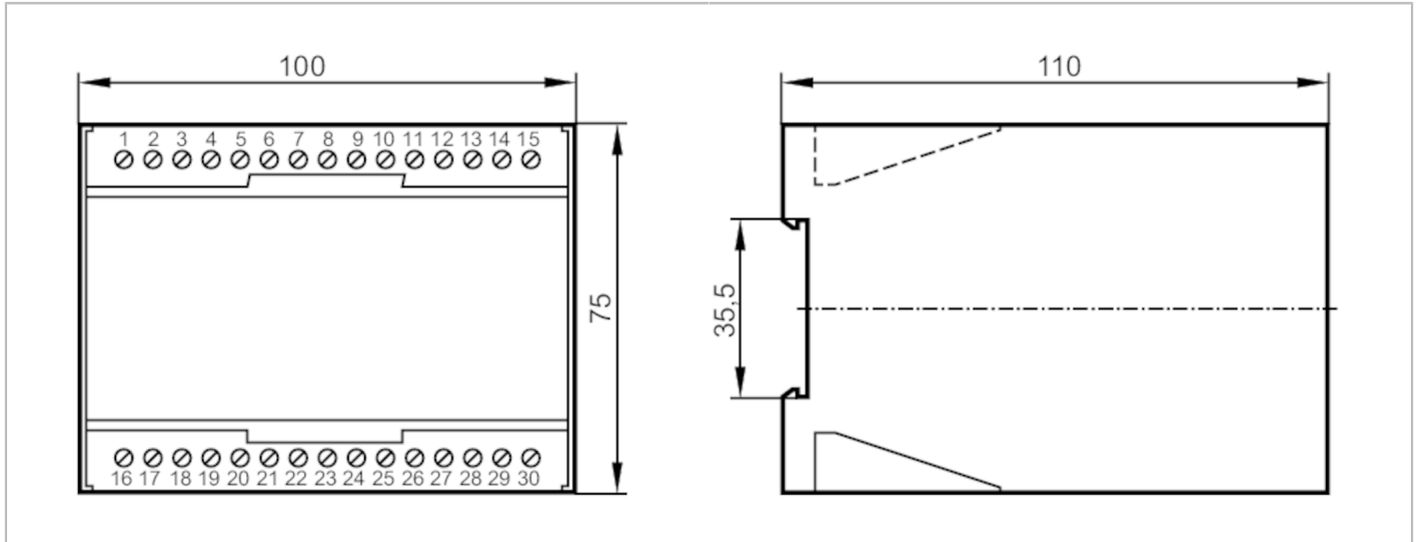




停产产品 - 存档登录



CE

产品特征	
外壳	用于DIN轨道安装的外壳
尺寸 [mm]	75 x 100 x 110
应用	
应用	对升降机头和底部点上各带两各传感器的皮带的监控；监控升降机运行是否平衡，避免皮带磨损及由此造成的损失
电气数据	
额定电压AC [V]	< 230
额定电压DC [V]	24
额定电压公差 [%]	10
额定电压公差2 [%]	10
额定频率AC [Hz]	47...63
用于传感器的辅助能量DC [V]	24
总的输入/输出	
输入和输出总数	继电器输出数: 2
输出	
继电器输出数	2
继电器接口容量	6 A / 1000 VA / 250 V AC
软件/编程	
开关点调整	电位计
工作条件	
环境温度 [°C]	0...50
外壳防护等级	IP 40
防护等级接线端子	IP 20
机械技术数据	
重量 [g]	624

# DC0002



用于偏差监控的估算单元

C230/230VAC

外壳		用于DIN轨道安装的外壳
尺寸	[mm]	75 x 100 x 110
原材料		塑料

显示器/操作件		
显示	开关状态	2 x LED, 红色
	输入信号	4 x LED, 绿色
	故障	4 x LED, 红色

## 电气连接

接线端子: ...2.5 mm<sup>2</sup>

## 接口

