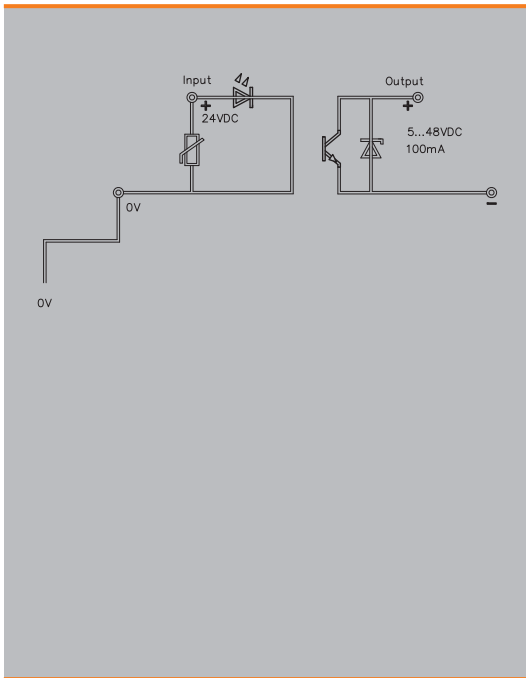
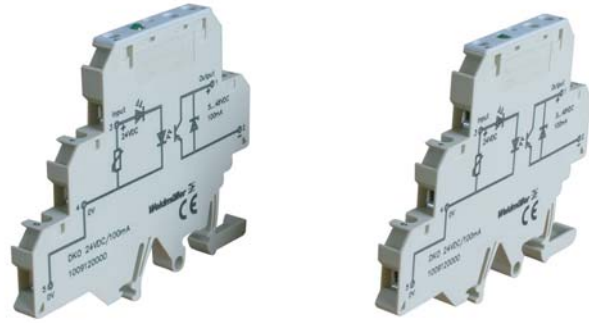


DKO 0.1A
通用型接口,用于控制和传感器/执行品回路

- 100Hz切换频率
- 6mm厚
- 螺钉连接
- TS 35 导轨安装



输出参数	
输出电压	5...48 V DC
最大输出电流	0,1 A
额定负载的电压降	≤ 1 V
漏电流	≤ 10 µA
短路保护/保护回路	无/二极管
通用参数	
工作温度	-25°C...+60 °C
存储温度	-40°C...+85 °C
认证	CE
绝缘参数 (EN 50178)	
标准	EN 50178
额定电压	300 V
额定浪涌电压	4.0 kV
电气间隙爬电距离, 输入-输出	≥ 4 mm
过压等级	III
污染等级	2
尺寸	
接线范围(额定/最小/最大)	mm ² 2.5 / 0.5 / 4
长 x 宽 x 高	mm 65 / 6.1 / 57
注意	横联和标记号见端子式继电器附件

订货数据

输入参数		24 VDC / 24 V DC 0,1A	110 VDC / 24 V DC 0,1A	220 VDC / 24 V DC 0,1A	
额定电压		24 V DC ±10%	110VDC±10%	220 V DC ±10%	
额定电流		4.5mA	2.2mA	2.0mA	
功率		0.1W	0.24W	0.45W	
最大输入频率		500Hz	200Hz	200Hz	
动作延时		<30µs	<50µs	<50µs	
断开延时		<130µs	<150µs	<150µs	
动作电压		19.2Vdc	88Vdc	176Vdc	
断开电压		9.6Vdc	44Vdc	88Vdc	
螺钉连接					
型号		DKO 24Vdc 100mA	DKO 110Vdc 100mA	DKO 220Vdc 100mA	
订货号		1009120000	1019840000	1009130000	
弹片连接					
型号					
订货号					
附件					
		挡板	挡板	挡板	
		AP DK5 PABE 4036780000	AP DK5 PABE 4036780000	AP DK5 PABE 4036780000	