


MCR-SWS-I

订货号: 2766478

图示型号为 MCR-SWS-U

<http://eshop.phoenixcontact.com.cn/phoenix/treeViewClick.do?UID=2766478>

商务数据	
EAN	
包装	1 数
关税	85389091
件总重量	154.00 g
产品目录信息	第 382 (IF-2009)

请注意这里提供的数据来源于在线目录。如需详细的信息和数据，请查阅<http://www.download.phoenixcontact.com>上的用户使用信息。该信息适用网络下载的一般条款。

技术数据	
尺寸	
宽度	17.5 mm
高度	99 mm
深度	114.5 mm
环境条件	
环境温度 (运行)	-20 °C ... 65 °C
输入数据	
输入说明	电流输入
电流输入信号	0 mA ... 20 mA
	4 mA ... 20 mA
最大输入电流	22 mA
输入电流的输入电阻	≤ 120 Ω
电流阈值的最小设定范围	0 A ... 20 mA
磁滞的设置范围	0.2 mA ... 20 mA (设定精度: ±60 µA)
内部磁滞	± 60 µA (较低/较高切换点附近)

设置选项	设置电位计, 270°电位计
开关输出	
输出名称	晶体管输出, pnp
输出数量	3
输出电压范围	20 V DC ... 30 V DC
连续负载电流	100 mA
输出名称	继电器输出
触点类型	1PDT
触点材料	AgNi 0, 15 + HTV (硬质镀金)
最大切换电压	250 V AC (30 V DC)
机械寿命	10 ⁷ 开关次数
状态显示	LED
电源	
电源电压范围	20 V DC ... 30 V DC
最大电流耗量	类型 60 mA
接线数据	
连接方式	可插拔螺钉连接
刚性导线最小横截面	0.2 mm ²
刚性导线最大横截面	2.5 mm ²
AWG/kcmil导线最小横截面	24
AWG/kcmil导线最大横截面	14
多芯线最小横截面	0.2 mm ²
柔性导线最大横截面	2.5 mm ²
剥线长度	8 mm
螺纹	M3
概述	
通道数目	1
最大温度系数	≤ 0.02 %/K
阶跃响应 (10-90%)	< 25 ms
颜色	绿色
外壳材料	非增强型聚酰胺 PA
安装位置	任意
符合性	符合 CE 标准
UL, 美国 / 加拿大	UL 508认证

MCR-SWS-I 订货号: 2766478

<http://eshop.phoenixcontact.com.cn/phoenix/treeViewClick.do?UID=2766478>

地址

Phoenix Contact China
No. 36 Phoenix Road - Jiangning Development Zone
211100 Nanjing, China
电话 86-25-52121888
传真 86-25-52121555
<http://www.phoenixcontact.com.cn>

菲尼克斯电气
保存的技术修改内容；