DI503A

用于速度监控的紧凑型估算单位

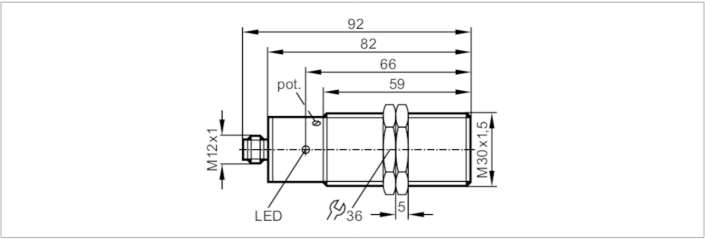
DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D/5S



停产产品 - 存档登录

替代产品: DI506A

请注意: 如果选择替代产品和附件, 其技术参数可能有所不同。





产品特征		
电气设计		PNP
输出功能		常开
感应距离	[mm]	10
尺寸	[mm]	$M30 \times 1.5 / L = 82$
应用		
应用		简捷估算低于设定值的旋转及直线运动;锁定
电气数据		
额定电压DC	[V]	1036
电流损耗	[mA]	< 15
防护等级		III
反相保护		有
输出		
输出数量		1
电气设计		PNP
输出功能		常开
开关量输出DC电压降最大值	[V]	2.5
开关量输出DC的持续电流负载	[mA]	250
开关量输出短暂的电流负载	[mA]	250
开关频率DC	[Hz]	100
短路保护		有
过载保护		有
监控范围		
感应距离	[mm]	10
检测距离可设		否

DI503A

用于速度监控的紧凑型估算单位

DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D/5S



测量/设定泡围			
设定范围	[Imp/min]		5300
精度/偏差			
校正系数			钢: 1/特种钢: 0.7/黄铜: 0.5/铝: 0.4/铜: 0.3
迟滞	[Sr的百分比]		10
反应时间			
启动延迟	[s]		5; (典型的)
阻尼频率最大值	[Imp/min]		15000
软件/编程			
开关点调整			多匝电位计
工作条件			
环境温度	[°C]		-2060
外壳防护等级			IP 67
认证/测试			
ATEX标记			⟨Ex⟩ II 3D Ex tD A22 IP67 T80°C X Ta: -20°C+60°C
EMC电磁兼容		EN 60947-5-2	
机械技术数据			
重量	[g]		0.206
安装			齐平安装
尺寸	[mm]		$M30 \times 1.5 / L = 82$
螺纹代号			M30 x 1.5
原材料			黄铜 特殊镀层; PBT
显示器/操作件			
显示		开关状态	1 x LED, 绿色
由层法拉			

电气连接

接插件: 1 x M12; 译码: A



DI503A

用于速度监控的紧凑型估算单位

DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D/5S



接口

