### **IC500A**

#### 电感式接近开关

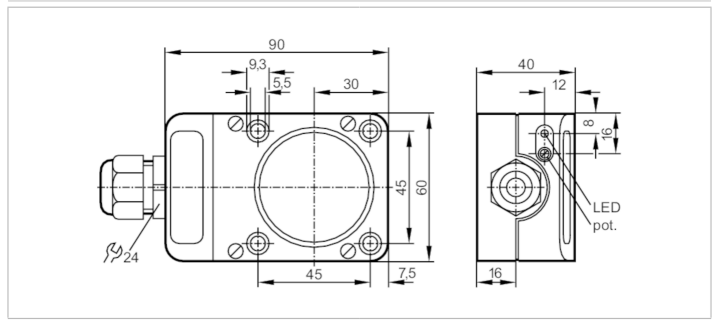
ICE3040-FPKG/3D



#### 停产产品 - 存档登录

#### 替代产品: IM507A

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。



# **(**E

产品特征		
电气设计		PNP
输出功能		常开/常闭;(可选)
感应距离	[mm]	40
外壳		矩形的
尺寸	[mm]	90 x 60 x 40
电气数据		
工作电压	[V]	1030 DC; (如果该产品在易爆区域外使用: 1036)
电流损耗	[mA]	15; (24 V)
防护等级		II
反相保护		有
输出		
输出 电气设计		PNP
		PNP 常开/常闭;(可选)
电气设计	[V]	
电气设计 输出功能	[V] [mA]	常开/常闭;(可选)
电气设计 输出功能 开关量输出DC电压降最大值 开关量输出DC的持续电流负		常开/常闭; (可选) 2.5
电气设计 输出功能 开关量输出DC电压降最大值 开关量输出DC的持续电流负载	[mA]	常开/常闭;(可选) 2.5 250
电气设计 输出功能 开关量输出DC电压降最大值 开关量输出DC的持续电流负载 开关量输出短暂的电流负载	[mA]	常开/常闭;(可选) 2.5 250 250
电气设计 输出功能 开关量输出DC电压降最大值 开关量输出DC的持续电流负载 开关量输出短暂的电流负载 开关频率DC	[mA]	常开/常闭;(可选) 2.5 250 250 10

## **IC500A**

#### 电感式接近开关

ICE3040-FPKG/3D



监控范围				
感应距离	[mm]	40		
实际感应距离 Sr	[mm]	40 ± 10 %		
工作距离	[mm]	032.4		
精度/偏差				
校正系数		钢: 1/特种钢: 0.7/黄铜: 0.4/铝: 0.3/铜: 0.2		
迟滞	[Sr的百分比]	115		
开关点偏移	[Sr的百分比]	-1010		
工作条件				
环境温度	[°C]	-2060		
注意环境温度		如果该产品在易爆区域外使用:-2580°C		
外壳防护等级		IP 54;(如果该产品在易爆区域外使用: IP 65)		
认证/测试				
ATEX标记		$\langle \mathcal{E}_{X} \rangle$ II 3D Ex tD A22 IP54 T80°C X		
EMC电磁兼容		EN 60947-5-2		
机械技术数据				
重量	[9]	0.293		
外壳		矩形的		
安装		非齐平安装		
尺寸	[mm]	90 x 60 x 40		
原材料		PPE		
用于电缆螺旋套管接 扭矩	接头的拧紧 [Nm]	3.5		
显示器/操作件				
显示		开关状态 1 x LED, 黄色		
附件				
供货范围		螺丝刀: 1		
注释				
包装单位		1件		
电气连接				
接线端子:2.5 mm²; 电缆护套: Ø 5.513 mm; 电缆插接式接头: M20 X 1.5				
接口				

