

Lynx™ 模具识别器 - ID/LX1-S

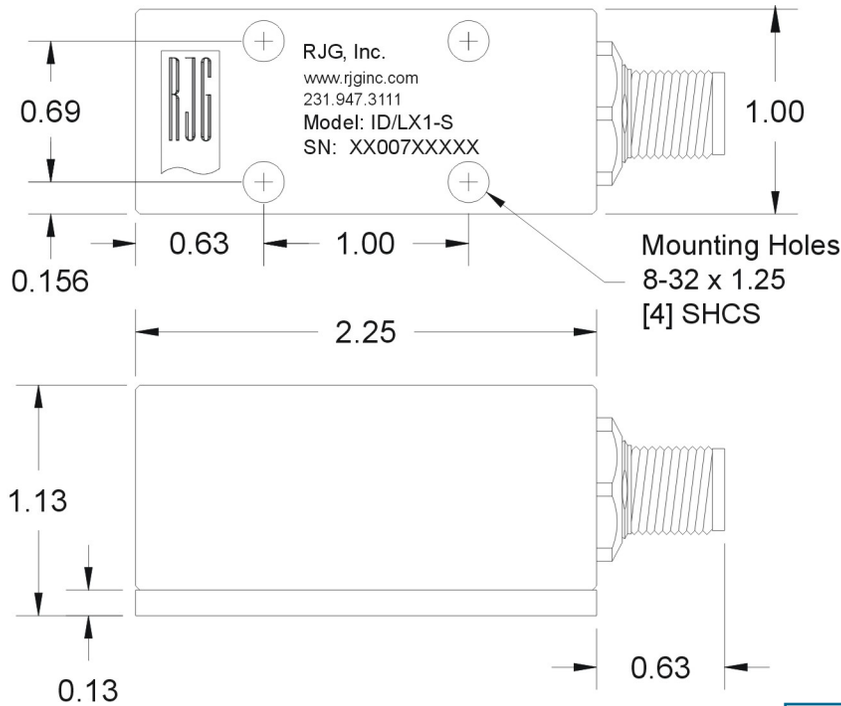


对任何设备进行操作前，请务必先切断电源。

ID/LX1-S 模具识别器是安装在模具上的识别装置，它允许没有安装传感器的模具利用eDART® 系统的模具识别和作业启动功能。此模块不测量注塑压力。

根据设计，模具识别器安装在模动或静模上。切勿安装在顶针板上（安装尺寸请参看左图）。安装好后，ID/LX1-S 从微型连接器获得电源并进行通讯。实现与eDART® 系统连接。

模具识别器的所有配置都在eDART® 软件内完成，初始设置时，需要用户提供资料。



技术规格	
电源（由eDART® 提供）	12 伏直流
电流	45 毫安



确认模具识别器已在模具上绑牢，而且模具已正确接地。同样，确认所有的电缆接线都远离任何静电源，譬如供料线

表33: 技术规格