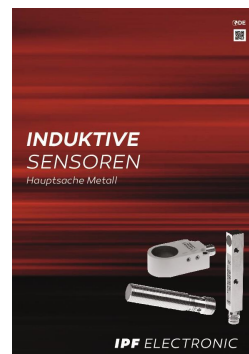


FLYDE022

印刷媒体 • 传单

电感式传感器概述 (IO-Link) en



位置确定和金属物体检测

电感式传感器非常坚固耐用。无论是高温、低温、高压、振动、酸、碱、油、金属屑还是焊接系统产生的外部磁场，这些非接触式接近开关几乎都能应对，并始终可靠地工作。

因此，电感式传感器是在苛刻环境中使用的真正专家。而且我们的设备范围非常广泛。

还没有找到适合您应用的传感器？您可以在这里找到理想的解决方案！
电感式接近开关可在无接触的情况下检测所有导电金属，无论它们是否移动。

以下是一些应用实例：

- / 存在检测 (如货物运输车)
- / 定位 (如烤箱挡板)
- / 数量控制 (如螺母或螺钉)
- / 速度监控 (如齿轮)
- / 距离测量 (如部件的压配控制)
- / 用于输送系统 (如软管进料)
- /

种类

ETIM 8

更多

IPF产品组	006 印刷媒体
包装尺寸	297 x 210 x 3.6 mm
总重量	156 g
海关税号	49111090
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE 编号：40951076

安全警告

- / 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- / 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。