

# FLYDE037

## 印刷媒体 • 传单

宣传单 通用紧固系统 ( 2 页 ) en



灵活、简单、精确、安全：来自 ipf 的通用安装系统

传感器在许多应用中都不可或缺。然而，可靠的安装与设备解决方案本身同样重要。安装不正确的传感器会导致开关故障，从而严重影响机器和系统的平稳运行。有了 ipf electronic 用于灵活、精确和简单安装传感器的通用安装系统，这些问题将不复存在。

模块化安装系统基于两根直径为 12 毫米的铝管（长度分别为 200 毫米和 500 毫米），可根据需要单独缩短，然后用各种夹具牢固固定。例如，脚夹支架 AY000162 的固定磁铁可以方便地将安装结构固定在磁性机器部件上。

该系统还配有表面贴装式、平行式和交叉式夹持器，包括可调式夹持器。安装夹持器 AY000164 还集成了一个 M6 内螺纹，可用于安装各种不锈钢安装支架（用于 M8、M12、M18 和 M30 尺寸的传感器），以及经过实践检验的带球头的 ipf electronic 通用夹持器。这些支架只需一个螺钉就能安装在板材、型材或金属板上，并具有高度的移动自由度，便于调整传感器。

AY000172 无孔安装支架完善了可定制的安装系统，可在现场进行单独调整。

### 种类

ETIM 8

### 更多

IPF 产品组	006 印刷媒体
包装尺寸	297 x 210 x 0.1 mm
总重量	13 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。