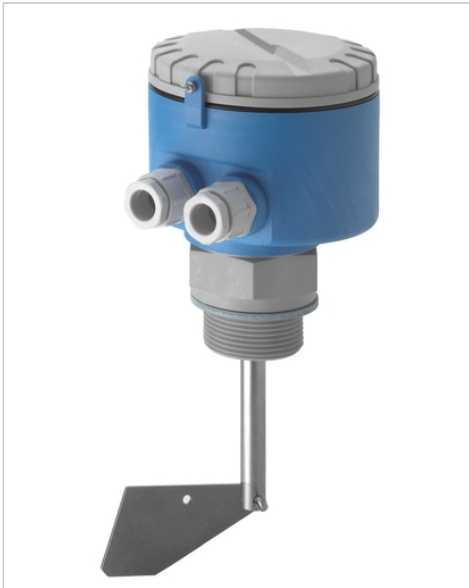


Soliswitch FTE30限位开关 阻旋式物位开关

简单的机械结构，极其坚固、经济的固体散料限位开关



优势:

- 可靠、经济的阻旋式开关
- 最高安全标准
- 成熟的测量原理
- 滑动离合器
- 防护等级IP65
- 粉尘20区

产品规格参数

- 过程温度 -20...80 °C (-4...170 °F)
- 过程压力（绝压）/最大过压限定值 0.5...1.8 bar (7...25 psi)
- 最小介质密度 ≥ 100 g/l

起售价 **¥2,611.47**

价格有效期至 08.08.2022

详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/FTE30

应用领域: 经济型Soliswitch FTE30是用于固体散料限位检测的阻旋式开关。坚固的聚合物外壳和一体化结构使其成为检测固体散料满仓、空仓以及报警的理想传感器。仪表采用优化的聚合物材质，结构牢固，适用于粉尘爆炸危险区域。

特征和规格

固体限位检测

测量原理

阻旋

特点/应用

固体料仓中的满罐、空罐和设定料位报警，应用广泛

固体限位检测

特点

折叠型桨叶

电源/通信

230 VAC 50/60 Hz

115 VAC 50/60 Hz

48 VAC 50/60 Hz

24 VAC 50/60 Hz

20...28 VDC

环境温度

-20...60 °C (-4...140 °F)

过程温度

-20...80 °C (-4...170 °F)

过程压力 (绝压) /最大过压限定值

0.5...1.8 bar (7...25 psi)

最小介质密度

≥ 100 g/l

主要接液部件

杆：1.4305

桨叶：1.4301

过程连接

G 1 1/2", PBT

G 1 1/2", 1.4305

增强杆G 1 1/2", 1.4305

传感器长度

100 mm (4")

200 mm (8")

300 mm (12")

400 mm (16")

500 mm (20")

600 mm (24")

缆长约为2000 mm (80")，可以截短

固体限位检测

通信

微型开关，带可切换触点，最大10 A/250 VAC

证书和认证

无认证

选项

继电器

应用限制

最大颗粒大小50mm (2")

更多信息 www.endress.com.cn/FTE30