

E+H电容式物位计 FTI56

产品名称	E+H电容式物位计 FTI56
公司名称	福州利腾机电设备有限公司
价格	88.00/只
规格参数	品牌:E+H 型号:FTI56 电压:24
公司地址	厦门市湖里区五通村泥金社18号403
联系电话	0592-5740530 15059184412

产品详情

E+H电容式物位计 FTI56

一、E+H电容式物位计概述：

电容式限位检测

Solicap FTI56

适用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测

HomeProducts 物位 电容式限位检测 Solicap FTI56

电容式限位检测

Solicap FTI56

适用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测

订单

选型与计算

配置

比较

Solicap FTI56?Endress+Hauser

spaceplay / pause qunload | stop ffullscreenshift + slower / faster

volume mmute

seek . seek to previous 12... 6 seek to 10%, 20% ... 60%

电容式限位检测仪Solicap FTI56，带有自动黏附补偿功能

Solicap FTI56全绝缘或半绝缘型缆式探头结构坚固，用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测。凭借其自动黏附补偿功能，该探头可提供最高的测量可靠性，获得各类相关认证与许可，应用范围广泛。凭借坚固耐磨的结构，它还可以在拉伸负载高达60kN的应用中提供高精度测量。

二、E+H电容式物位计优势：

专为苛刻过程条件设计的超坚固型探头

凭借快速而简单的一键式标定和调试，显著节约成本

通过各项认证和许可，应用范围广。

两级过压保护，防止储罐静电放电。

对有结块倾向的颗粒固体具备自动黏附补偿功能

电子元件的永久自监测功能提升安全性

杆式传感器（半绝缘）和缆式传感器（半绝缘或全绝缘）探头均可截短，降低了库存成本

HomeProducts 物位 电容式限位检测 Solicap FTI56

电容式限位检测

Solicap FTI56

适用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测

订单

选型与计算

配置

比较

Solicap FTI56?Endress+Hauser

spaceplay / pause qunload | stop ffullscreenshift + slower / faster

volume mmute

seek . seek to previous 12... 6 seek to 10%, 20% ... 60%

电容式限位检测仪Solicap FTI56，带有自动黏附补偿功能

Solicap FTI56全绝缘或半绝缘型缆式探头结构坚固，用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测。凭借其自动黏附补偿功能，该探头可提供最高的测量可靠性，获得各类相关认证与许可，应用范围广泛。凭借坚固耐磨的结构，它还可以在拉伸负载高达60kN的应用中提供高精度测量。

三、E+H电容式物位计应用领域：

该一体化变送器适用于细小和粗糙颗粒固体的限位检测，可在底限或高限安全故障模式下工作。因其结构坚固，可在极高拉伸负载（缆式传感器的最大负载为60kN）条件下进行高精度测量。它可与Fieldgate（通过互联网技术实现测量值的远程控制）配套使用，是原料供给和物流优化（库存控制）的理想解决方案。

过程连接：法兰或螺纹

测量范围：500~22,000mm（20~866"）

温度：-50~+180 （-58~+356 ° F）

压力：-1~+25bar（-14.5~+363psi）

通过国际防爆保护认证，SIL认证

特征和规格

固体限位检测

测量原理 固体电容

特点/应用 测量固体细粒/粗粒的全绝缘/半绝缘缆式探头，标定简单，适用于研磨性介质，坚固的探头

特性 屏蔽段长度，强拉伸能力，坚固探杆

电源/通信 19 ... 253V AC，10 ... 55V DC-PNP，19...253V AC bzw 10...55V DC，8/16mA, 11 ... 36V DC，三线制PFM

环境温度 -50...+ 70

过程温度 -50...180

过程绝压/最大过压界限 真空可达25 bar

接触介质部件 PTFE，PA，316L，钢

最大拉伸强度 60 kN

过程连接 螺纹R1 1/2

传感器长度 0.5m ... 22m

输出 DC PNP，Relais DPDT，三线制PFM，8/16 mA

证书和认证 ATEX

FM

CSA

TIIS

SIL

Safety approvals SIL

组件 PFM : FTC325、FTC625 , 三线制 : FTC325

应用局限 DK-2

四、E+H电容式物位计常用型号举例：

料位开关 FTI56-AAD1RV143D1A

料位开关 FTI56-AAD1RV143D1A

FTI56-AAD1RV143D1A

FTI56-AAD1RV143D1A L1=800mm

E+H FTI51-A2C1RGJ42A1A L3=300mm L1=200mm

E+H FTI55-AAC2RGJ43A1A L=200mm 电源AC220v

FTI55-AAC2RGJ43A1A L1=200mm

FTI55-AAC2RGJ43A1A L1=200mm

E+H FTI55-A1C2RVJ43A1A* L=700mm

FTI55-A1C2RVJ43A1A

PMC131-A11F1A1R

FTI55-A1C2RVJ43A1A L1=700mm L3=300mm

FTI55-AAA1RV133A1A 1米

E+H FTI55-AAA1RV133A1A L1=1150MM

FTI55-AAA1RV133A1A L1=1150mm

FTI51-A2C1RGJ42A1A L3=300mm L1=200mm

10P80-EA1A1AA0A4AA

E+H FTI55-A1C1RGJ42C1A C7006E010FE L1=500MM L3=350MM L=850MM

FTI55-A1C1RGJ42C1A L1=500mm L3=350mm

E+H FTI56-AAC1RV143A1A L=1500mm 1

PMC71-ABB1C2GABAA

FTI56-AAC1RV143A1A

FTI56-AAC1RV143A1A L1=1500mm

FTL51-HAF2BB6E7A, BB=200MM

FTL51-HAF2BB6E7A, BB=150MM

53P1F-EC0B1A32AHAH

72F1F-SB0AA1AAA4AW

72F50-SE0AA1AAA6AH

83A02-ASVWAAAAAAAAH

CM442-AA1A2F0

TR10-AAA1CASC23000

TR10-AAA3CASCH3000

72W40-SE0AA1AAA6AH

72W40-SE0AA1AAA6AH

FTI77-A1GBBRVJ43A1A, L3=100mm

E+H :

FTI55-AAC2RVJ43A1A 300MM

FTI55-AAC2RVJ43A1A L1=300mm

FTI55-AAC2RVJ43A1A L1=300mm

FTI56-AAC1RV143A1A 1100MM

FTI56-AAC1RV143A1A 700MM

FTI56-AAC1RV143A1A 1100MM

FTI56-AAC1RV143A1A 700MM

FTI56-AAC1RV143A1A L1=1100mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=700mm

E+H :

FTI55-AAC2BSJ43A1A 500mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1000mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1500mm

FMP56-AAACAALAABRDE+AA

FTI55-AAC2BSJ43A1A 500mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1000mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1500mm

FMP56-AAACAALAABRDE+AA

FTI55-AAC2BSJ43A1A 500mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1000mm

FTI55-AAC2BSJ43A1A 1500mm

FMP56-AAACAALAABRDE+AA

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1200mm

E+H FTI56-AAC1RV143A1A

E+H FTI56-AAC1RV143A1A

FTI56-AAC1RV143A1A L1=1000mm

E+H : FTI56-AAC1RV143A1A L1=1000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=2000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=3000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=4000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=2000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=3000mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=4000mm

FTM50-AAH5A1A32

FTI55-AAE1BTJ11A1A

FTI55-AAC1RVJ42A1A E+H 射频导纳 测量介质 石灰粉

E+H FTI55-AAC1RVJ42A1A

探头长度：400mm。材质：316

FTI55-AAC1RVJ42A1A L1=400mm

21265-G11A1A8+FT L=700

E+H：FTI56-AAC1RV143B1A

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1400mm

E+H FTI51-AAA1RDJ42C1A 探杆350MM 接头3/4NPT 材质316L

FTI51-AAA1RDJ42C1A L1=350mm

E+H 电容式料位计 FTI55-AAB1RV143A1A

FTI55-AAB1RV143A1A

FMR250-N4E1KPJ

FTI55-A1C1RGJ42C1A 有效探头长度L1和屏蔽长度L3

测量活性炭颗粒料位，温度在180度左右，密度0.6吨每立方米 探头3米，电缆4米

FDU92-RG1A

FTI56-AAC1RV143B1A L=1100MM

FTI56-AAC1RV143B1A L=1400MM

FMU90-R11CA111AA3A

FDU92-RG2A

80F50-AAASCADABBBA

FDU92-RG1A

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1100mm

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1400mm

FMU90-R11CA111AA3A

FDU92-RG2A

80F50-AAASCADABBBA

FDU92-RG1A

FTI56-AAC1RV143B1A L=1100MM

FTI56-AAC1RV143B1A L=1400MM

FMU90-R11CA111AA3A

FDU92-RG2A

80F50-AAASCADABBBA

FDU92-RG1A

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1100mm

FTI56-AAC1RV143B1A L1=1400mm

FTI51-AAA1B2J43A3A L1=2000mm L4=5000mm

FT151-AAA1B2J43A3A 长2米 配DN40/PN25/40 ; 法兰 分体电缆5米 300mm安装短管

FTI51-AAA1B2J43A3A L1=2000mm L4=5000mm

FMU40-ANB2A2

FTI55-AAC2RGJ43A1A L1=400mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=1100mm

FTI56-AAC1RV143A1A L1=700mm

E+H FTI55-AAA1RV143A1A L1=350MM

FTI55-AAA1RV143A1A L1=350mm

E+H FTI55-AAA1RV142A1A L1=300MM

FTI55-AAA1RV142A1A L1=300mm

E+H :

物位计 FTI55-AAC1RVJ43A1A L1=1000MM

物位计 FTI55-AAC1RVJ43A1A L1=600MM

E+H :

FTI55-AAC1RVJ43A1A L1=1000MM

FTI55-AAC1RVJ43A1A L1=600MM

FT156-1 AAC1RV122A 1A

FMP57-7R59/0

FTI56-AAB2RVJ231A

FT156-1 AAC1RV122A 1A

FTI56-AAC1RV122A1A L1长度

FMP57-7R59/0

FTI56-AAB2RVJ231A

FTI56-AAB2RVJ23A1A L1长度

FTI56-AAC1RV122A1A L1=6000mm

TMT162

PMC71

FMR250-AEE1GGJGA2K

FTI56型号不全

料位计 FTI55-AAC2RGJ43A1A-1500mm

E+H

FTI55-AAC2RGJ43A1A L1=1500mm

FTI55-AAC2RGJ43A1A L1=1500mm

料位开关 FTI56-AAD1RV143D1A

PMD77-AAC7H11DFAAA

FMD77-AAC7H11DFAAA

FTI56-AAD1RV143D1A 效探头L1长度

FTI56-AAD1RV143D1A 探头长度为800

FTI56-AAD1RV143D1A L1=800mm

E+H PMD77-AAC7H11DFAAA 1

料位开关 FTI56-AAD1RV143D1A

PMD77-AAC7H11DFAAA

FMD77-AAC7H11DFAAA

FTI56-AAD1RV143D1A

E+H FTI55-AAA1RV143B1A J70018250FE

FTI55-AAA1RV143B1A

福州利腾机电设备有限公司优势供应E+H电容式物位计 长期特价 欢迎咨询