



# LFB200-XXSGBTPV

## LFB200

液位传感器

**SICK**  
Sensor Intelligence.



图片可能存在偏差



### 订购信息

类型	订货号
LFV200-XXSGBTPV	6039206

其他设备规格和配件 → [www.sick.com/LFV200](http://www.sick.com/LFV200)

### 详细技术参数

#### 产品特点

介质	液体
识别方式	点式
探针长度	67 mm
工艺过程压力	-1 bar ... 64 bar
工艺过程温度	-40 °C ... +100 °C
被测液体密度	0.7 g/cm <sup>3</sup> ... 2.5 g/cm <sup>3</sup>

#### 性能

传感器元件精度	± 2 mm
再现性	≤ 1 mm
粘度	0.1 mPas ... 10,000 mPas
分辨率	≤ 1 mm
响应时间	500 ms
MTBF	1,3*10 <sup>7</sup> h

#### 电气参数

供电电压	9.6 V DC ... 35 V DC
残余纹波	≤ 5 V <sub>SS</sub>
电流消耗	< 10 mA
初始化时间	< 2 s
VDE 防护等级 2	✓
连接类型	航空接头 DIN 43650
输出信号	晶体管输出 PNP
滞后	2 mm
信号电压 高	U <sub>v</sub> -3 V
信号电压 低	0 V +- 1 V
输出电流	< 250 mA

感性负载	≤ 1 H
容性负载	100 nF
外壳防护等级	IP65
温度漂移	0.03 mm/K

### 机械参数

接液部件	不锈钢 1.4404
过程接口	G ¾ A PN 64
外壳材料	不锈钢 1.4404, PEI

### 环境参数

运行环境温度	-40 °C ... +70 °C
存储环境温度	-40 °C ... +80 °C

### 分类

ECl@ss 5.0	27273202
ECl@ss 5.1.4	27273202
ECl@ss 6.0	27273202
ECl@ss 6.2	27273202
ECl@ss 7.0	27273202
ECl@ss 8.0	27273202
ECl@ss 8.1	27273202
ECl@ss 9.0	27273202
ECl@ss 10.0	27273202
ECl@ss 11.0	27273202
ETIM 5.0	EC002654
ETIM 6.0	EC002654
ETIM 7.0	EC002654
UNSPSC 16.0901	41111938

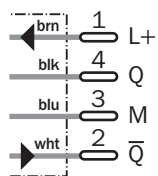
## 型号编码

### LFV200 型号编码

认证	
XX	无
XA	WHG 过量填充保护
	规格/工艺过程温度
S	标准/-40 °C ... +100 °C
T	扩径/-40 °C ... +150 °C
H	卫生型应用/-40 °C ... +150 °C
	工艺连接件/材质
GH	G ½, DIN3852-A, PN 64 / 316L
NH	½" NPT, ASME B1.20.1, PN 64 / 316L
GB	G ¾ A, PN 64 / 316L
NB	¾" NPT, PN 64 / 316L
GA	G 1 A, PN 64 / 316L
NA	1" NPT, PN 64 / 316L
CL	三通卡箍 1", PN 16, L 型, Ra < 0.8 µm
CN	三通卡箍 2", PN 16, L 型, Ra < 0.8 µm
RL	锥形连接器 DN 25, DIN 11851, 带锁紧螺母, PN 40 / 316L, Ra < 0.8 µm



## 接线图



## 推荐配件

其他设备规格和配件 → [www.sick.com/LFV200](http://www.sick.com/LFV200)

	简述	类型	订货号
<b>法兰</b>			
	焊接法兰/焊接套管, DIN11851-1、DN25 / PN40, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-851D25-LFV2	5321527
	焊接法兰/焊接套管, DIN11851-1、DN40 / PN40, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-851D40-LFV2	5321459
	焊接法兰/焊接套管, DIN11851-1、DN50 / PN25, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-851D50-LFV2	5321528
	焊接法兰/焊接套管, G 1 过程接口, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-GEWG10-LFV2	4054605
	焊接法兰/焊接套管, G 3/4 过程接口, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-GEWG34-LFV2	4054604
	焊接法兰/焊接套管, 1" 可调卡箍过程接口, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-TCLI10-LFV2	5321678
	焊接法兰/焊接套管, 2" 可调卡箍过程接口, 不锈钢 1.4404	BEF-FL-TCLI20-LFV2	5321679

## SICK 概览

SICK 是工业用智能传感器和传感技术解决方案的主要制造商之一。独特的产品和服务范围为安全有效地控制流程创造最优的基础,防止发生人身事故并且避免环境污染。

我们在诸多领域拥有丰富的经验,熟知其流程和要求。这样我们就可以用智能传感器为客户提供其所需。在欧洲、亚洲和北美洲的应用中心,我们会根据客户的需求测试并优化系统解决方案。SICK 是值得您信赖的供应商和研发合作伙伴。

全面的服务更加完善我们的订单:SICK 全方位服务在机器整个寿命周期中提供帮助并保证安全性和生产率。

这对我们来说就是“传感智能”。

## 与您全球通行:

联系人以及其它分公司所在地 - [www.sick.com](http://www.sick.com)