

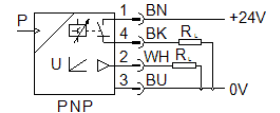
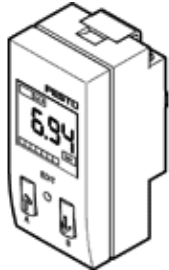
压力传感器

SDE1-D10-G2-R14-C-PU-M8

产品代号: 529957
 将被停止供应的产品

FESTO

带M8插头的型号。
 将停止供货的产品，
 供货至2019。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



技术参数

特性	值
授权	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
材料备注	不含有黄铜和PTFE 符合 RoHS
测定变量	相对压力
测量方式	压阻式压力传感器，带显示
压力测量范围，初始值	0 bar
压力测量范围，终值	10 bar
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气
介质温度	0 ... 50 °C
环境温度	0 ... 50 °C
精确度, FS	2 %FS
开关输出	PNP
开关功能	自由编程
切换元件功能	可切换
切换点重复精度	0.3 %
最大输出电流	150 mA
模拟量输出	0 - 10 V
短路强度	脉冲调制
工作电压范围 DC	15 ... 30 V
极性容错保护	对于所有的电接口
电连接	插头 圆形设计 符合EN 60947-5-2标准 M8x1 4针
安装类型	在压缩空气预处理单元上
装配位置	任意
气动连接	R1/4
产品重量	95 g
Material housing	PA POM-加强
显示类型	背光灯 LCD
工作状态显示	LCD
设定选项	Teach-In
防止误操作	PIN-Code
临界值的范围	2 ... 99.8 %
迟滞设定范围	0 ... 90 %
防护等级	IP65
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等腐蚀影响