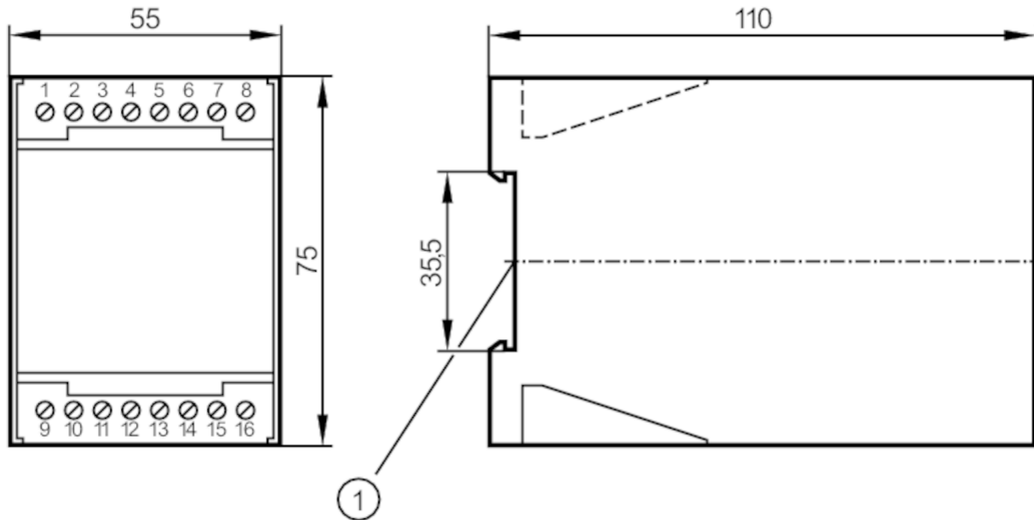




停产产品 - 存档登录



1 安装在DIN轨道

应用

应用 流量监控

电气数据

工作电压公差	[%]	-10...10
工作电压	[V]	< 230 AC
消耗功率最大值	[VA]	2
开机延迟时间	[s]	< 30

输出

开关功能流量监控 有流量时继电器闭合

软件/编程

开关点调整 电位计

工作条件

环境温度	[°C]	0...60
外壳防护等级		IP 40
防护等级接线端子		IP 20

认证/测试

许可证 PTB Ex-86/2141

安全分类

名称		安全火花防爆型外壳防护等级
电压	[V]	12,6
电流	[mA]	194
功率	[mW]	612
[Ex ia] IIC designation		[EEEx] ib IIC
[Ex ia] IIC inductance		0.5 mH
[Ex ia] IIC capacitance		800 nF

SN0001



流量传感器的控制显示器

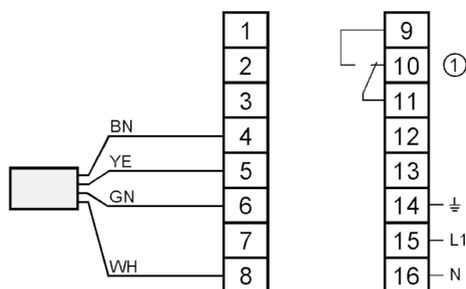
VS0100 Typ VN31 Ex

机械技术数据		
外壳		用于DIN轨道安装的外壳
尺寸	[mm]	75 x 55 x 110
原材料		塑料
显示器/操作件		
显示	功能	LED, 红色
电气连接		
继电器电路AC		... 250 AV,...6 A $\cos j > 0,7$
继电器电路DC		...60 DC,...0,6 A, L/R < 200 ms /...24 DC, ...4 A, L/R < 200 ms
注释		
包装单位		1 件

电气连接

接线端子: 16 x ...2.5 mm²

接口



- 1: Relais 流量监控
芯线颜色:
- BN = 棕色
 - WH = 白色
 - YE = 黄色
 - GN = 绿色