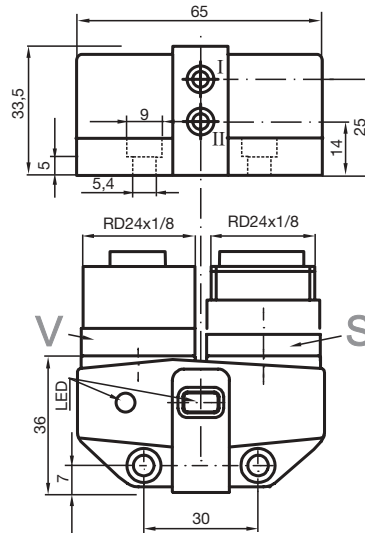


直接安装连标准执行器上
紧凑稳定的外壳
良好性能

EU prototype test certificate TÜV99 ATEX 1479X

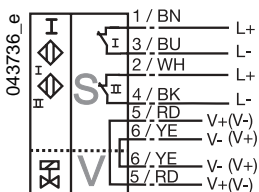


CE

开关元件功能	DC 双闭合功能
安装	齐平安装
额定操作距离 s_n	3 mm
可靠动作距离 s_a	0 ... 2.43 mm
衰减因子 r_{V2A}	1
衰减因子 r_{AI}	0.5
衰减因子 r_{Ms}	
衰减因子 r_{Cu}	0.4
衰减因子 r_{St37}	1.2
额定电压 U_0	8 V
电流消耗	
传感面有覆盖物	≤ 1 mA
传感面无覆盖物	mA
开关频率 f	0 ... 200 Hz
空载电流 I_0	\leq mA
短路保护	有
极性保护	有
开关状态指示	LED, 黄
阀位指示	LED, 黄
环境温度	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
EMC符合	EN 60947-5-2; NE 21
防护等级	IP67
连接 (系统侧)	V16- 连接器
连接 (阀侧)	V16- 连接器
外壳材料	PBT
传感面	PBT
符合标准	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)
自身电容 C_{iCi}	≤ 100 nF
自身电感 L_{iLi}	≤ 100 μ H

电气连接

N4-K



06.11.2001