

 ϵ

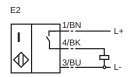
型号

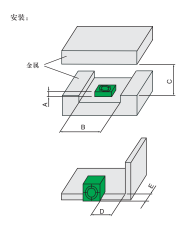
NCN100-F23-E2-V1

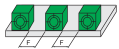
特性

- 标准系列
- 100 mm 非齐平安装

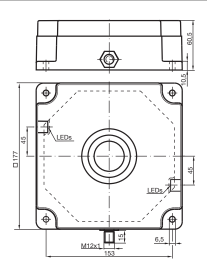
接线形式







外形尺寸



技术参数 _ 65.28 미디

双见明		
开关点功能	PNP	常开
额定动作距离 s _n	100 mm	
安装	非齐平安装	ė
输出极性	DC	

可靠动作范围 sa 0 ... 81 mm 衰减系数 r_{Al} 0.37 衰减系数 r_{Cu} 0.35 衰减系数 r_{V2A} 1

- V2A	
衰减系数 r _{Ms}	0.47
额定等级	
安装条件	
A	60 mm
В	300 mm
С	300 mm
D	80 mm
E	30 mm
F	180 mm
工作电压 U _B	10 30 V
开关频率 f	0 10 Hz
迟滞 H	典型值8%
反极性保护	是
短路保护	脉冲
电压降 U _d	≤ 3 V
工作电流 1_	0 200 mA
空载电流 Io	≤ 20 mA
工作电压显示	绿色 LED 指示灯

黄色 LED 指示灯

符合标准

开关状态指示

标准	EN 50044
m == += 12	

周围环境

-25 ... 70 °C (248 ... 343 K) 环境温度

机械特性

接线形式 V1- 连接器 ABS (TSG), 铝底板 外壳材料

ABS 感应面 IP67 防护等级