

# 感应无接触开关 BES 及 感应位置开关 BES

## 订购货码说明

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
示例	B	E	S		5	1	6	-	3	5	6	-	B	0	-	C	-	P	U	-	0	5
示例	B	E	S		5	1	6	-	4	1	8	-	S	2	7	-	L					

**B** = 巴鲁夫  
**E** = 电子  
**S** = 开关

壳体材料

515=特种合金钢外壳(PROXINOX)

516=金属外壳

517=塑料外壳

基本类型

- 1\_\_ = DC 4线型带常开和常闭触头功能
- 2\_\_ = AC/DC 2线型带常开或常闭触头功能
- 3\_\_ = DC 3线型带常开或常闭触头功能
- 4\_\_ = AC 2线型带常开或常闭触头功能
- 5\_\_ = DC 2线型带常开或常闭触头功能

器件大小

E0 = 微型系列

B0 = 标准系列

E4 = 短型系列 (带电缆接口)

E5 = 短型系列 (带插塞接口)

S4,S27,S49= 所有带插塞接口的系列

H0,H1,M0,M1,N0,□26 = 位置开关

P = 位置开关 (最大及万能位置开关)

电气规格 (短路保护/发光二极管)

X = 不带短路保护及 LED

L = 不带短路保护,带 LED

Y = 热敏式短路保护,带 LED

D = 节拍式短路保护,不带 LED(直流 10..30V)

C = 节拍式短路保护,带 LED(直流 10..30V)

H = 节拍式短路保护,带 LED(直流 10..55V)

对于带有电缆接口的传感器订购时请将电缆长度附上

电缆种类及电缆长度

03,05 = 标准PVC电缆,标准长度 3 米或 5 米

PU-03,PU-05 = 柔软性极强的 PuFlex 电缆,标准长度 3 米或 5 米

有所偏离的编码:

G = 对于感应距离较大的平面式安装型的无接触开关所附加的货码  
 例如,BES 516-326-G-E4-Y-PU-03

E5 = 短型系列带插塞接口

例如,BES 516-324-E5-C-S4