



s型 : ac220v/110v ± 15%,50/60hz

输出触点容量	ac250v,5a
功耗	< 15w
适用温度	-10 ~ 50
环境湿度	20 ,rh 85%
响应时间	< 20ms
绝缘电阻	> 100m
介电强度	ac1500v,60s
抗光干扰	10000lux,入射角 5 °
继电器寿命	100万次 (可更换)
保护长度	0 ~ 3000mm

选型说明： sna系列光电保护装置，适用于保护长度在3米以内的机床台面或保护区域；根据需要保护的区域高  
~ 1560mm )；根据需要保护的物体确定光幕的光轴间距  
( 20mm、 30mm、 40mm )；根据以上信息可以确定发光器、受光器的规格；根据具体情况选择控制器的型号  
( w型、 n/nd型、 s型 )；根据具体情况选择光幕的安装方式 ( 钢管支架、 弯角板固定架或其它安装方式 )

sna系列光电保护装置规格一览表