

## PS15-32P-W3A/SY

Características técnicas	
Tensão de Alimentação	90 a 250Vca
Frequência da Rede	50 - 60Hz
Corrente de Surto	4 A
Corrente de Consumo	<10mA
Diâmetro	32mm
Distância Sensora Sn	15 mm
Montagem	Não embutida
Distância Operacional As	12,15 mm
Alvo Padrão	36x36 mm
Histerese	5%
Repetibilidade	<0,01 mm
Opções de Cabo	PU
Peso	200 g
Conexão	cabo
Opções de Comprimento do Cabo	PVC 6m
Número de Fios	3 fios
Configuração Elétrica	CA
Tipo de Contato	NA
Frequência de Comutação Máxima	10Hz
Corrente Máxima de Comutação	500mA
Queda de Tensão no Sensor (carga energizada)	<2V
Invólucro	plástico liso
Grau de Proteção	IP67
Temperatura de Operação	-25°C a +70°C
Sinalização	led traseiro

