

OR4K-18GI80-UZ3L

Características técnicas	
Sistema	Refletivo
Fabricante	Sense
Tempo de resposta	<20 ms
Tensão de alimentação	20 a 250 Vca/Vcc
Ripple	< 10%
Corrente de consumo	<5mA
Frequência da rede	50 a 60 Hz
Diâmetro	18 mm
Distância sensora	4 metros
Alvo padrão	Espelho 50x60 (op.)
Peso	155 g
Tipo de rosca	M18 x 1mm
Conexão	Cabo 2 m
Número de fios	3 fios
Configuração de saída	CA/CC - NA
Tipo de saída	NA
Corrente máxima de saída	300 mA
Proteção de saída	Sobrecarga e curto-circuito
Queda de tensão de saída	<2 V
Ajuste de sensibilidade	Não
Imunidade a luz solar	10.000 Lux
Imunidade a luz incandescente	3.500 Lux
Luz emitida	Vermelha
Temperatura de operação	-10°C a +60°C
Grau de proteção	IP 67
Invólucro	Metálico roscado
Sinalização	Led

OBSERVAÇÕES

Light-on: Sem o alvo na frente do sensor o led indicador ea saída permanecem desacionados

