

OR4K-18GI80-UZ3L

Características técnicas		Modelo
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 maxima 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 e a saída permanecem desacionados		

