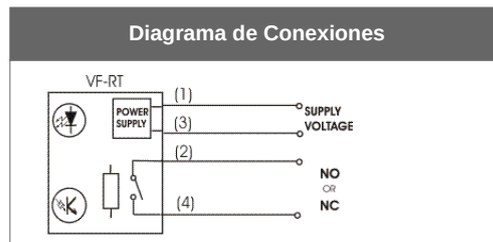
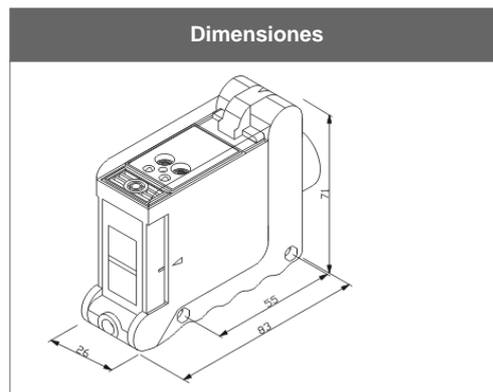


OR5KF-VF-RT-J

Rasgos técnicos	
Serie	VF
Sistema	Reflexivo con filtro polarizado
Fabricante	Sense
Objeto de detección	opaco, translúcido y brillante
Espejo	ESP-50x60 (opcional)
Soporte de montaje	MS-VF-01 (opcional)
Temperatura de operación	-10°C hasta +60°C
Grado de protección	IP 66
Opciones de material del cuerpo	policarbonato
Voltaje	12 hasta 240Vcc o 24 hasta 240Vca
Frecuencia de la voltaje alterna	50 o 60 Hz
Distancia de operación	5 metros
Objetivo patrón	espejo 50x60 (op.)
Tamaño mínimo del objetivo	10 mm
Material de las lentes	acrílico
Peso	170 g
Diametro máx. permitido del cable	1,5 mm ²
Entrada de cable	prensa cable PG13,5 (incluido)
Número de hilos	4 hilos
Conexión	terminal de tornillo
Configuración de la salida	Relé
Modo de operación	Light / dark
Corriente máxima de conmutación	3 A cc/ca
Temporizador	sí
Ajuste de sensibilidad	sí
Tipo de contacto	NA o NC
Tipos de retrasos	on delay, off delay, one shot
Selección del tipo de retraso	vía dipswitch
Ajuste del tiempo de retraso	potenciómetro
Potencia máx. de conmutación	50 VA / 60 W
Corriente máx. de conmutación	3 A
Voltaje máx. de conmutación	250 Vca / 220 Vcc
Inmunidad a la luz solar	11.000 lux (frontal)
Inmunidad a la luz incandescente	3.500 lux (frontal)



Luz emitida	Roja
Programación del temporizador	on delay, off delay y one shot de 0 hasta 5s
Programación del modo de operación	via dipswitch
Señalización de la salida	led amarillo

Accesorio: Espejo prismático - Espejos y Cintas

Part Number	Modelo	Formato	Montaje
55915008	ESP-50x60	retangular	

Accesorio: Soporte de montaje - Soporte de Montaje para Sensores

Part Number	Modelo	Dimensiones
5000002569	MS-VF-01	28x28x70 mm