



SENSOR OPTICO 50x50x18 Sn = 0-20m 24-240Vac/12-240Vdc EMISOR CONECTOR M12 GIRABLE

Tipo	Óptico
Tamaño del Envoltente	50x50x18 mm
Largo	50x50x18 mm
Montaje	BARRERA
Alcance Nominal	0-20 mts
Alcance Asegurado	0-20 mts
Material Envoltente	Latón niquelado
Alimentación Eléctrica	24-240 Vac
Tecnología	A.C.
Función de Salida	Emisor
Indicador LED de Alimentación	Si
Indicador LED de Operación	Si

Características Eléctricas

Corriente sin carga	< 10 mA
Corriente Máxima	200 mA
Corriente de Sobrecarga	220 mA
Caída de Voltaje	< 1.5V
Frecuencia de Conmutación	Emisor
Tiempo de Respuesta	0.1 ms
Protección inversión de polaridad	No
Protección Corto Circuito	Si

Características Mecánicas

Temperatura de operación	- 25 °C a + 70 °C
Material cara activa	LENTE
Grado de protección	IP67
Conexión	Conector M12
Sección transversal	-
Número de hilos (polos)	2
Peso	20 gr

