



Principal

Tamaño	52 mm
Distancia de detección nominal	4 mm
Conexión eléctrica	Cable
[Us] tensión de alimentación nominal	24 ... 240 V c.a./c.c. 50/60 Hz
Capacidad de conmutación en mA	5...200 mA c.a./c.c.
Grado de protección IP	Doble aislamiento IP68 conforme a IEC 60529

Complementario

Material frontal	PPS
LED de estado	Estado de salida: 1 LED (amarillo)
Límites de tensión de alimentación	20...264 V c.a./c.c.
Maximum residual current	0,6 mA estado abierto
Frecuencia de conmutación	<= 25 Hz CA <= 3.000 Hz CC
Maximum voltage drop	<5,5 V (cerrado)
Marcado	CE
Longitud roscada	42 mm
Longitud	52 mm

Entorno

Certificados de producto	CSA Ecolab UL
Resistencia a las vibraciones	25 gn amplitud = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	50 gn para 11 ms conforme a IEC 60068-2-27

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	62,0 g
Paquete 1 Altura	4,2 cm
Paquete 1 ancho	13 cm
Paquete 1 Largo	9,6 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	44
Paquete 2 Peso	3,223 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Paquete 3 Altura	30 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------