



### Principal

Gama de producto	Harmony 9001K
Tipo de producto o componente	Botón pulsador iluminado
Nombre corto del dispositivo	K
Tipo de operario	Retorno por resorte
Perfil de operador	Rojo empotrable
Información agregada del operador	Plastic guard

### Opcionales

Material del bisel	9...13 dB
Diámetro de montaje	30 Mm
1 tubo de neón	Incandescente
Fuente de luz	Bombilla incandescente
Base de bombilla	BA 9s
Un separador aislante	Cía transformador integral
[Us] tensión de alimentación asignada	110...120 V AC
Tipo y composición de contactos	1 C/O
Conexiones - terminales	Terminales de fijación por tornillo
Posición de funcionamiento	Cualquier posición
(Ie) corriente operacional	10 A AC-15 10 A DC-13
Funcionamiento de contacto	Estándar
Presentación del dispositivo	Producto completo
Color de lentes o tapa/operador	Rojo
[Us] Tensión de alimentación	110...120 V
Suministro del bloque de luces	Cía transformador integral
Perfil del operador	Empotrable
Tipo de operador	Retorno por resorte
Frecuencia de alimentación	50...60 Hz
Tamaño	30 mm

### Ambiente

Certificaciones de producto	NEMA[RETURN]UL listed file E42259 CCN NKCR ((*)) [RETURN]CE[RE- TURN]CSA LR 25490 class 3211 03 ((*))
Grado de protección NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	6.000 Cm
Paquete 1 Ancho	7.000 Cm
Paquete 1 Longitud	12.500 Cm
Peso del empaque (Lbs)	284.000 G

## Environmental data

Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Sí
Información de exención RoHS	<a href="#">Sí</a>
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Regulación REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Número SCIP	Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>
Devolución	NA
WEEE Label	El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura

Product Life Status : **Comercializado**