

Referencia: 3SB3648-6BA40

LAMPARA DE SENALIZACION 22MM, REDONDO, METAL, VERDE, LENTE, ANILLOS CONCENTRICOS, CON SOPORTE, PORTALAMPARAS, CON LED INTEGRADO 110V AC, BORNES DE TORNILLO

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Tipo de producto	Aparato completo redondo
Carcasa:	
Forma del frente de la caja	redondo
Material de la caja	metal
Número de puntos de mando	0
Actuador:	
Tipo de elemento de accionamiento	lámpara de señalización
Ampliación del producto opcional Fuente luminosa	Sí
Color	
del actuador	verde
Forma del actuador	Anillos concéntricos
Tipo de desenclavamiento	sin
Número de posiciones de maniobra	0
Anillo frontal:	
Componente del producto anillo frontal	No
SopORTE:	
Material del soporte	Metal
Bloque de contactos/ Portalámparas:	
Tipo de portalámpara	LED integrado
Número de portalámparas	1
Número de bloques de contacto	0

Datos técnicos generales:	
Función del producto	
apertura positiva	No
Componente del producto	
Fuente luminosa	Sí
Grado de protección IP	IP67
Resistencia a vibraciones	
según IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Identificadores de los equipos	
según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750	H
según EN 61346-2	P
según EN 81346-2	P
Tensión de alimentación:	
Tipo de corriente de la tensión de alimentación	
de la fuente luminosa	AC
Tensión de alimentación 1 de la fuente luminosa con AC	
con 50 Hz valor asignado	110 V
con 60 Hz valor asignado	110 V
tolerancia negativa relativa de la tensión de alimentación	-15 %
tolerancia positiva relativa de la tensión de alimentación	10 %
Circuito de corriente secundario:	
Número de contactos NC	
para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA	
para contactos auxiliares	0
Número de contactos conmutados	
para contactos auxiliares	0
corriente consumida con valor asignado de tensión de alimentación máx.	15 mA
Conexiones/ Bornes:	
Tipo de conexión eléctrica	conexión por tornillo
Par de apriete de los tornillos en el soporte	1,4 ... 1,6 N·m
Condiciones ambiente:	
Temperatura ambiente	
durante el funcionamiento	-25 ... +70 °C
durante el almacenamiento	-40 ... +80 °C
Categoría medioambiental durante el funcionamiento según IEC 60721	3K6

Instalación/ fijación/ dimensiones:	
Tipo de fijación	fijación frontal
Forma del recorte para montaje	redondo
Diámetro de montaje	22 mm
Altura de montaje	11 mm
Ancho de montaje	28 mm
Profundidad de montaje	49 mm
Accesorios:	
Componente del producto soporte para 3 bloques de contacto	No