

Referencia: 3SB3423-1RD

PORTALAMPARAS CON LED 230V AC
INTEGRADO, AZUL, BORNES DE
RESORTE, PARA FIJACION EN BASE

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Designación del producto	portalámparas
Bloque de contactos/ Portalámparas:	
Tipo de portalámpara	integrado
Número de portalámparas	1
Datos técnicos generales:	
Función del producto	
apertura positiva	No
Componente del producto	
Diodo	Sí
Transformador de lámpara	No
Fuente luminosa	Sí
resistencia serie	No
Tensión de aislamiento	
valor asignado	400 V
Grado de contaminación	clase 3
Tipo de corriente	
de la tensión de empleo	AC
Resistencia a tensión de choque valor asignado	4 kV
Grado de protección IP	
de la caja	IP40
del borne de conexión	IP20

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 empleo 1	
con AC	
— con 50 Hz valor asignado	230 V
— con 60 Hz valor asignado	230 V
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	230 V
con 60 Hz valor asignado	230 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.	17 mA
Conexiones/ Bornes:	
Tipo de conexión eléctrica	conexión por resorte
Tipo de secciones de conductor conectables para contactos auxiliares	
— monofilar	2x (0,25 ... 1,5 mm ²)
— alma flexible con preparación de los extremos de cable	2x (0,25 ... 0,75 mm ²)
— alma flexible sin preparación de extremos de cable	2x (0,25 ... 1,5 mm ²)
con cables AWG para contactos auxiliares	2x (24 ... 16)
Dispositivo de iluminación:	
Tipo de fuente luminosa	LED
Color de la fuente luminosa	azul
Condiciones ambiente:	

Temperatura ambiente	
durante el funcionamiento	-25 ... +70 °C
durante el almacenamiento	-25 ... +80 °C
Instalación/ fijación/ dimensiones:	
Tipo de fijación	fijación al suelo
Altura	49 mm
Anchura	10 mm
Profundidad	28 mm