

lámpara de señalización, 16 mm, redondo, plástico, rojo,
portalámparas W2 x 4,6 d, sin lámpara



Figura similar

Nombre comercial del producto	SIRIUS
Designación del producto	Lámpara de señalización
Tipo de producto	Aparato completo redondo
Denominación del tipo de producto	3SB2
Carcasa	
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	rojo
Material del actuador	plástico
Tipo de desenclavamiento	sin
Número de posiciones de maniobra	2
Anillo frontal	
Componente del producto anillo frontal	No

Soporte	
Material del soporte	Plástico
Bloque de contactos/ Portalámparas	
Tipo de portalámpara	W2 x 4,6d sin lámpara
Número de portalámparas	1
Número de bloques de contacto	0
Datos técnicos generales	
Función del producto	
<ul style="list-style-type: none"> • apertura positiva • Función PARADA DE EMERGENCIA 	No No
Componente del producto	
<ul style="list-style-type: none"> • Fuente luminosa 	No
Tipo de corriente	
<ul style="list-style-type: none"> • de la tensión de empleo 	AC/DC
Grado de protección IP	IP65
Resistencia a vibraciones	
<ul style="list-style-type: none"> • según IEC 60068-2-6 	20 ... 200 Hz: 5g
Designaciones de referencia según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750	H
Designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	P
Designaciones de referencia según EN 61346-2	P
Tensión de empleo	
<ul style="list-style-type: none"> • valor asignado 	5 ... 60 V
Circuito de corriente secundario	
Número de contactos NC para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA para contactos auxiliares	0
Número de contactos conmutados	
<ul style="list-style-type: none"> • para contactos auxiliares 	0
Conexiones/ Bornes	
Tipo de conexión eléctrica	conector plano
Par de apriete de los tornillos en el soporte	0,4 N·m
Condiciones ambiente	
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento • durante el almacenamiento 	-25 ... +60 °C -40 ... +80 °C
Categoría medioambiental durante el funcionamiento según IEC 60721	3K6
Instalación/ fijación/ dimensiones	
Tipo de fijación	montaje de placa frontal
Forma del recorte para montaje	redondo

Diámetro de montaje	16 mm
Altura de montaje	9 mm
Ancho de montaje	19 mm
Profundidad de montaje	50 mm

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

Railway

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3SB2204-6BC06>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2204-6BC06>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3SB2204-6BC06>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2204-6BC06&lang=en

Última modificación:

09/07/2020