



Figura simile

indicatore luminoso, 16 mm, rotondo, plastica, trasparente, portalampada W2 x 4,6 d con lampada ad incandescenza a 24 V

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	Indicatori luminosi
esecuzione del prodotto	Apparecchio completo rotondo
designazione del tipo di prodotto	3SB2
Custodia	
numero dei punti di comando	0
Attuatore	
dell'elemento di comando	segnalatore luminoso
ampliamento del prodotto opzionale dispositivo di illuminazione	Sì
colore dell'elemento di azionamento	Trasparente
materiale dell'elemento di azionamento	plastica
tipo di sbloccaggio	senza
numero delle posizioni di commutazione	2
Ghiera	
parte integrante del prodotto anello frontale	No
Supporto	
materiale del supporto	Plastica
Blocchetto di contatti/ portalampada	
esecuzione del portalampada	W2 x 4,6d con lampada
numero dei portalampada	1
numero dei blocchetti di contatti	0
Dati tecnici generali	
funzione del prodotto	
• apertura positiva	No
• funzione di ARRESTO DI EMERGENZA	No
parte integrante del prodotto dispositivo di illuminazione	Sì
tipo di tensione della tensione di impiego	AC/DC
grado di protezione IP	IP65
resistenza a vibrazioni secondo IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5 g
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	P
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Peso netto per UQ	0,021 kg
tensione di impiego valore nominale	5 ... 60 V
Tensione di alimentazione	
tipo di tensione della tensione di alimentazione	
• del dispositivo di illuminazione	AC/DC
tensione di alimentazione del dispositivo di illuminazione con AC	

• a 50 Hz valore nominale	24 V
• a 60 Hz valore nominale	24 V
tensione di alimentazione 1 del dispositivo di illuminazione con DC valore nominale	24 V
tolleranza negativa relativa della tensione di alimentazione	-15 %
tolleranza positiva relativa della tensione di alimentazione	10 %

Circuito elettrico ausiliario	
numero dei contatti NC per contatti ausiliari	0
numero dei contatti NO per contatti ausiliari	0
numero dei contatti CO per contatti ausiliari	0
corrente assorbita con valore nominale della tensione di alimentazione max.	40 mA

Conessioni /Morsetti	
esecuzione del collegamento elettrico	collegamento a spina piana
coppia di serraggio delle viti nel supporto max.	0,4 N·m

Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-25 ... +60 °C
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +80 °C
categoria ambientale durante l'esercizio secondo IEC 60721	3K6

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
tipo di fissaggio	fissaggio su piastra frontale
forma della finestra d'incasso	circolare
diametro di incasso	16 mm
altezza di incasso	9 mm
larghezza di incasso	19 mm
profondità di incasso	50 mm

Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



Test Certificates	other
-------------------	-------

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[Confirmation](#)



Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SB2224-6BH06>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2224-6BH06>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SB2224-6BH06>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2224-6BH06&lang=en

Ultima modifica:

04/04/2026