SIEMENS

Datenblatt 3SB2224-6BC06



Leuchtmelder, 16 mm, rund, Kunststoff, rot, Lampenfassung W2 x 4,6 d, mit Glühlampe 24 V

Produkt-Markenname	SIRIUS		
Produkt-Bezeichnung	Leuchtmelder		
Ausführung des Produkts	Komplettgerät rund		
Produkttyp-Bezeichnung	3SB2		
Gehäuse			
Anzahl der Befehlsstellen	0		
Betätigungselement			
Ausführung des Betätigungselements	Leuchtmelder		
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Ja		
Farbe des Betätigungselements	rot		
Material des Betätigungselements	Kunststoff		
Art der Entriegelung	ohne		
Anzahl der Schaltstellungen	2		
Frontring			
Produktbestandteil Frontring	Nein		
Halter			
Material des Halters	Kunststoff		
Schaltelement/ Lampenfassung			
Ausführung der Fassung	W2 x 4,6d mit Lampe		
Anzahl der Lampenfassungen	1		
Anzahl der Schaltelemente	0		
Allgemeine technische Daten			
Produktfunktion			
 Zwangsöffnung 	Nein		
NOT-HALT-Funktion	Nein		
Produktbestandteil Leuchtmittel	Ja		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC		
Schutzart IP	IP65		
Schwingfestigkeit gemäß IEC 60068-2-6	20 200 Hz: 5g		
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	Р		
RoHS-Richtlinie (Datum)	01.07.2006		
Betriebsspannung Bemessungswert	5 60 V		
Versorgungsspannung			
Spannungsart der Versorgungsspannung			
• des Leuchtmittels	AC/DC		
Versorgungsspannung des Leuchtmittels bei AC			
 bei 50 Hz Bemessungswert 	24 V		
 bei 60 Hz Bemessungswert 	24 V		

Versorgungsspannung 1 des Leuchtmittels bei DC Bemessungswert	24 V		
relative negative Toleranz der Versorgungsspannung	-15 %		
relative positive Toleranz der Versorgungsspannung	10 %		
Hilfsstromkreis			
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0		
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0		
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	0		
aufgenommener Strom bei Bemessungswert der Versorgungsspannung maximal	40 mA		
Anschlüsse/ Klemmen			
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Flachsteckanschluss		
Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter	0,4 N·m		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur			
 während Betrieb 	-25 +60 °C		
während Lagerung	-40 +80 °C		
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	3K6		
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen			
Befestigungsart	Frontplattenbefestigung		
Form der Einbauöffnung	rund		
Einbaudurchmesser	16 mm		
Einbauhöhe	9 mm		
Einbaubreite	19 mm		
Einbautiefe	50 mm		
Approbationen/ Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklärung	









UK-Konformitätserklärung

Prüfbe		

Sonstige

Sonstige

spezielle Prüfbe-scheinigungen

Bestätigungen

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

https://www.siemens.de/ic10

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SB2224-6BC06

CAx-Online-Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB2224-6BC06

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB2224-6BC06

 $\textbf{Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN \, Makros, \, \ldots)}$

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2224-6BC06&lang=de

letzte Änderung:

06.01.2021

