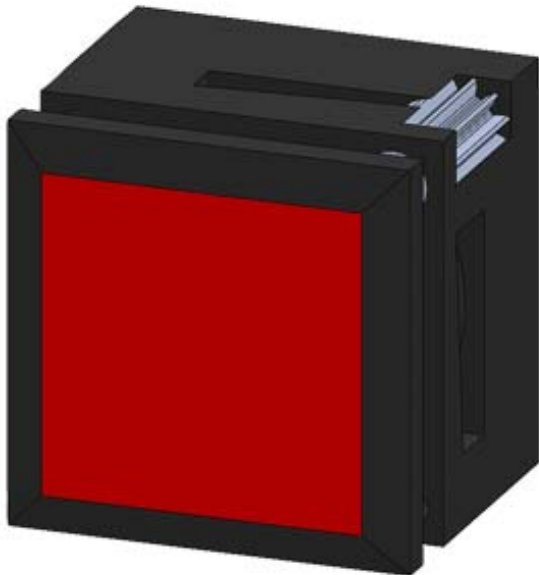


DRUCKSCHALTER, 26X26MM, QUADRATISCH, KUNSTSTOFF,  
ROT, DRUCKKNOPF, FLACH, VERRASTEND,  
DRUCKENTRIEGELUNG, MIT HALTER



Ausführung des Produkts	Einzelgerät quadratisch
Gehäuse	
Anzahl der Befehlssstellen	1
Betätigungsselement	
Ausführung des Betätigungsselements	Druckschalter
Funktionsweise des Betätigungsselements	verrastend
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Nein
Farbe	
• des Betätigungselements	rot
Material des Betätigungsselements	Kunststoff
Form des Betätigungsselements	flacher Druckknopf
Art der Entriegelung	Druck-Entriegelung
Anzahl der Schaltstellungen	2
Frontring	
Produktbestandteil Frontring	Ja
Ausführung des Frontrings	Standard
Material des Frontrings	Kunststoff
Farbe des Frontrings	schwarz

Halter	
<b>Material des Halters</b>	Kunststoff
Allgemeine technische Daten	
<b>Produktfunktion</b>	
• NOT-AUS-Funktion	Nein
• NOT-HALT-Funktion	Nein
<b>Schutzart IP</b>	IP66
<b>Schwingfestigkeit</b>	
• gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
<b>Schalthäufigkeit maximal</b>	1 000 1/h
<b>mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)</b>	
• typisch	300 000
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	S
• gemäß DIN EN 61346-2	S
• gemäß DIN EN 81346-2	S
Anschlüsse/Klemmen	
<b>Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter</b>	0,9 ... 1,1 N·m
Umgebungsbedingungen	
<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	-25 ... +70 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
<b>Befestigungsart</b>	Frontbefestigung
<b>Form der Einbauöffnung</b>	quadratisch
<b>Einbauhöhe</b>	5 mm
<b>Einbaubreite</b>	30 mm
<b>Einbautiefe</b>	29 mm
Approbationen/Zertifikate	

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
------------------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



**EAC**



EG-Konf.

spezielle  
Prüfbescheinigungen



ABS

<b>Schiffbau</b>	<b>sonstiges</b>
------------------	------------------



LRS



PRS



RINA

Umweltbestätigung

Bestätigungen

sonstig

### Weitere Informationen

**Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SB3110-0DA21>

**CAx-Online-Generator**

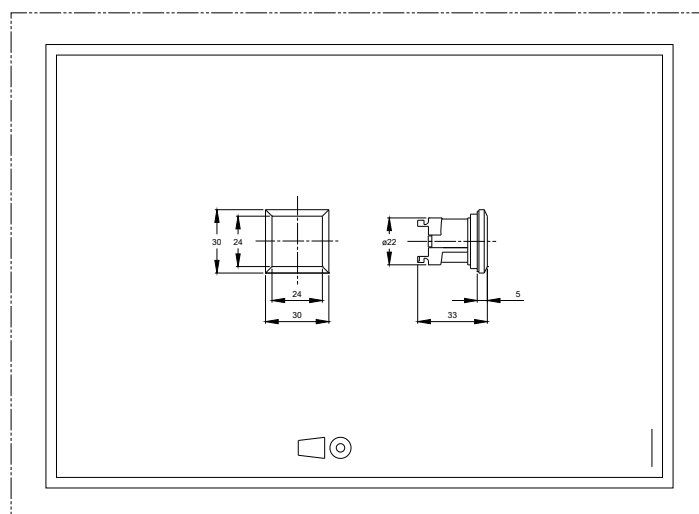
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB3110-0DA21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3110-0DA21>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB3110-0DA21&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3110-0DA21&lang=de)



letzte Änderung:

13.04.2017