

klíčový spínač, 16 mm, kulatý, materiál: plast, CES, 3 spínací polohy I-O-II, zaklapávací, úhel spínání 2 x 62 stupňů, poloha pro vytažení klíče I+O+II, 1 NO, 1 NO



Figure similar

Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	klíčový spínač
provedení produktu	kompletní zařízení kulaté
označení typu produktu	3SB2
<b>Bydlení</b>	
počet povelových míst	1
<b>Ovládací prvek</b>	
provedení ovládacího prvku	klíčový spínač
způsob funkce ovládacího prvku	zaklapávací
rozšíření produktu volitelná výbava	
• osvětlovací prostředek	Ne
materiál ovládacího prvku	plast
způsob odblokování	odblokování klíčem
počet míst spínání	3
poloha spínače pro vytažení klíče	I+O+II
úhel spínání	
• doprava	62°

• doleva	62°
značka zámku	CES
<b>Přední kroužek</b>	
součást produktu čelní kroužek	Ne
provedení čelního kroužku	Standard
materiál čelního kroužku	plast
barva čelního kroužku	černá
<b>Držák</b>	
materiál držáku	plast
<b>Spínací prvek/ Lamp socket</b>	
počet objímků žárovek	0
počet spínacích prvků	2
<b>Obecné technické údaje</b>	
<b>funkce produktu</b>	
• nucené otvírání	Ne
• funkce nouzového zastavení	Ne
<b>druh napětí</b>	
• provozního napětí	AC/DC
• Druh krytí IP	IP65
<b>únnavová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
<b>hustota spínání maximální</b>	1 000 1/h
• mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	300 000
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	S
• provozní napětí jmenovitá hodnota	5 ... 250 V
<b>Pomocné obvody</b>	
počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty	2
počet přepínacích kontaktů	
• pro pomocné kontakty	0
<b>provozní proud u AC-12</b>	
• při 24 V jmenovitá hodnota	10 A
• při 60 V jmenovitá hodnota	10 A
• při 110 V jmenovitá hodnota	10 A
• při 230 V jmenovitá hodnota	10 A
<b>provozní proud u AC-15</b>	
• při 24 V jmenovitá hodnota	4 A
• při 110 V jmenovitá hodnota	4 A
• při 230 V jmenovitá hodnota	4 A

<b>provozní proud u DC-12</b>	
• při 24 V jmenovitá hodnota	6 A
• při 60 V jmenovitá hodnota	5 A
• při 110 V jmenovitá hodnota	2,5 A
• při 230 V jmenovitá hodnota	1 A
<b>provozní proud u DC-13</b>	
• při 24 V jmenovitá hodnota	3 A
• při 60 V jmenovitá hodnota	1,2 A
• při 110 V jmenovitá hodnota	0,7 A
• při 230 V jmenovitá hodnota	0,3 A

<b>Připojení Svorky</b>	
<b>provedení elektrického připojení</b>	přívod s plochými kolíky
<b>úťahovací moment šroubů v držáku</b>	0,4 N·m

<b>Podmínky prostředí</b>	
kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3K6

<b>Instalace/ Připevnění/ Rozměry</b>	
<b>způsob upevnění</b>	upevnění čelních desek
<b>tvár montážního otvoru</b>	kruhové
<b>montážní průměr</b>	16 mm
<b>montážní výška</b>	20 mm
<b>montážní šířka</b>	19 mm
<b>montážní hloubka</b>	50 mm

### Schválení Osvědčení

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
 CCC	 CSA
 UL	 EAC
	 EG-Konf.
	<a href="#">Miscellaneous</a>

<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>	<b>Railway</b>
<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Special Test Certificate</a>
<a href="#">Miscellaneous</a>		

### Další informace

**Informace- a Stáhnout Center**  
<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall (online objednávkový systém)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3SB2210-4PB01>

**CAX Online generátor**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2210-4PB01>

Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SB2210-4PB01>

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SB2210-4PB01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SB2210-4PB01&lang=en)

Poslední změna:

20.11.2020