

prosvětlené tlačítko, 16 mm, kulaté, materiál: plast, barva: čirá, stiskací knoflík, vysoký, 1 NO, objímka žárovky W2 x 4,6 d,



Figure similar

Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	prosvětlené tlačítko
provedení produktu	kompletní zařízení kulaté
označení typu produktu	3SB2
<b>Bydlení</b>	
počet povelových míst	1
<b>Ovládací prvek</b>	
provedení ovládacího prvku	prosvětlené tlačítko
způsob funkce ovládacího prvku	vratné
rozšíření produktu volitelná výbava	
• osvětlovací prostředek	Ano
barva	
• ovládacího prvku	čirá
materiál ovládacího prvku	plast
tvár ovládacího prvku	vysoké tlačítko
způsob odblokování	bez
počet míst spínání	2

Přední kroužek	
součást produktu čelní kroužek	Ano
provedení čelního kroužku	Standard
materiál čelního kroužku	plast
barva čelního kroužku	černá

Držák	
materiál držáku	plast

Spínací prvek/ Lamp socket	
provedení objímky	W2 x 4,6d bez žárovky
počet objímek žárovek	1
počet spínacích prvků	1

Obecné technické údaje	
<b>funkce produktu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>nucené otvírání</li> </ul>	Ne
<ul style="list-style-type: none"> <li>funkce nouzového zastavení</li> </ul>	Ne
<b>součást produktu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>osvětlovací prostředek</li> </ul>	Ne
<b>druh napětí</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>provozního napětí</li> </ul>	AC/DC
<ul style="list-style-type: none"> <li>Druh krytí IP</li> </ul>	IP65
<b>únavová pevnost</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>podle IEC 60068-2-6</li> </ul>	20 ... 200 Hz: 5g
<b>hustota spínání maximální</b>	1 000 1/h
<ul style="list-style-type: none"> <li>mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota</li> </ul>	3 000 000
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	S
<ul style="list-style-type: none"> <li>provozní napětí jmenovitá hodnota</li> </ul>	5 ... 60 V

Pomocné obvody	
počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty	1
počet přepínacích kontaktů	
<ul style="list-style-type: none"> <li>pro pomocné kontakty</li> </ul>	0
<b>provozní proud u AC-12</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 24 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 60 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 110 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 230 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	10 A
<b>provozní proud u AC-15</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 24 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	4 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 110 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	4 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 230 V jmenovitá hodnota</li> </ul>	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>utahovací 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>	12 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=3SB2206-0LH01>

**CAX Online generátor**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2206-0LH01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SB2206-0LH01>

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=3SB2206-0LH01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SB2206-0LH01&lang=en)

Poslední změna:

20.11.2020