

prosvětlené dvojitě tlačítko, 22 mm, kulaté, materiál: plast, bílá: -,  
bílá: +, stiskací knoflíky, ploché



Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	dvojitě tlačítko
provedení produktu	ovládací/signalizační prvek
označení typu produktu	3SU1
skupina produktů	plast, černý, 22 mm

<b>Bydlení</b>	
počet povelových míst	1

<b>Ovládací prvek</b>	
provedení ovládacího prvku	stiskací knoflíky, ploché, prosvětlené
způsob funkce ovládacího prvku	vratné
rozšíření produktu volitelná výbava	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• osvětlovací prostředek</li> </ul>	Ano
<ul style="list-style-type: none"> <li>• kontaktní modul</li> </ul>	Ano
barva	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ovládacího prvku</li> </ul>	bílá / bílá
materiál ovládacího prvku	plast
tvár ovládacího prvku	oválné
označení ovládacího prvku	"-"/"+"

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




Obecné technické údaje	
• Druh krytí IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
stupeň krytí NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
rázová pevnost	
• podle IEC 60068-2-27	sinusová polovina 50g / 11 ms
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
únavová pevnost	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
hustota spínání maximální	3 600 1/h
• mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	2 000 000
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	S

Podmínky prostředí	
kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %)

Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
výška	57,9 mm
šířka	29,9 mm
tvár montážního otvoru	kruhové
montážní průměr	22,3 mm
kladná tolerance montážního průměru	0,4 mm
montážní výška	14,4 mm
montážní šířka	29,9 mm
montážní hloubka	25,7 mm

### Schválení Osvědčení

General Product Approval		Declaration of Conformity		Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

Marine / Shipping					other
 ABS	 LRS	 PRS	 RINA	 RMRS	<a href="#">Confirmation</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=3SU1001-3AB66-0AL0>

#### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1001-3AB66-0AL0>

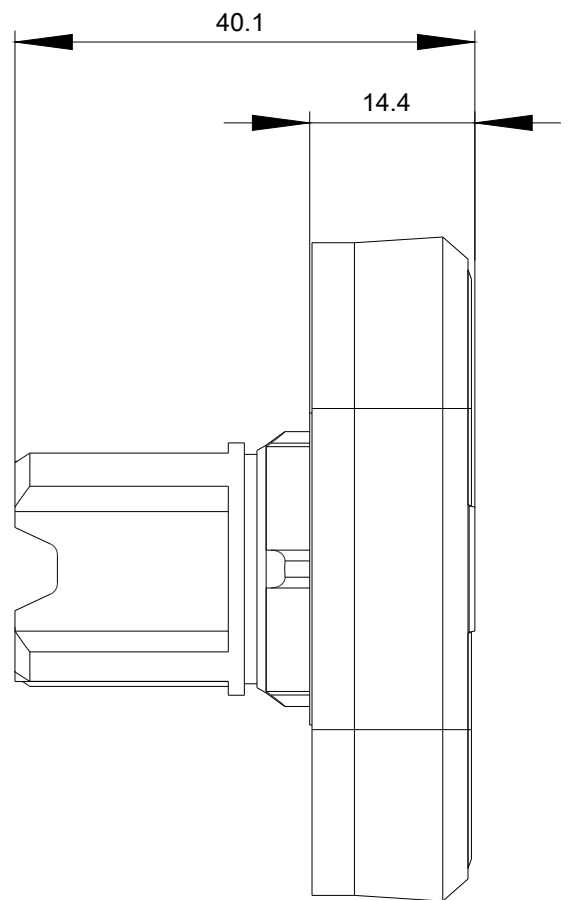
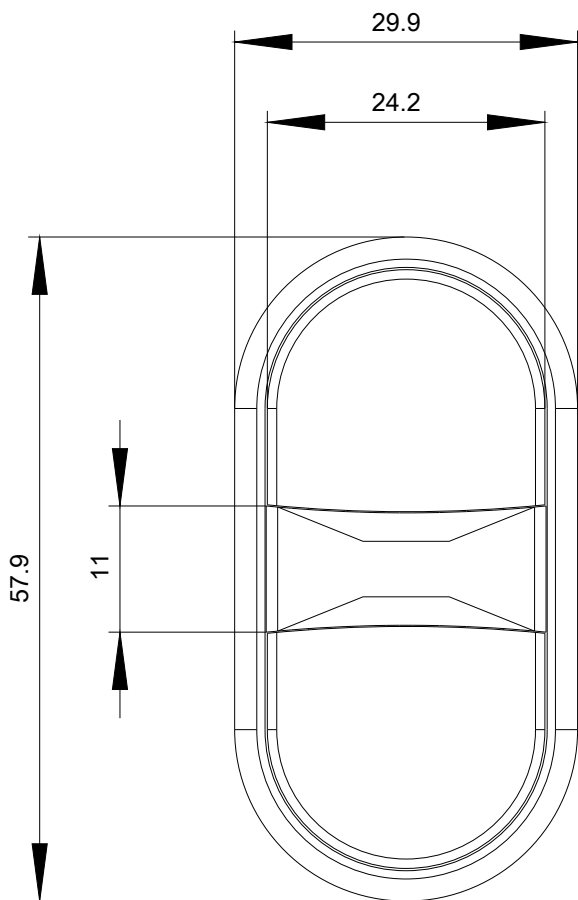
#### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1001-3AB66-0AL0>

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

#### Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1001-3AB66-0AL0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1001-3AB66-0AL0&lang=en)



Poslední změna:

20.11.2020