



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

### Kryt

počet povelových míst	1
-----------------------	---

### Ovládací prvek

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

### 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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>podle IEC 60068-2-27</li> <li>pro drážní aplikace podle DIN EN 61373</li> </ul>	sinusová polovina 15g / 11 ms kategorie 1, třída B
únarová pevnost	
<ul style="list-style-type: none"> <li>podle IEC 60068-2-6</li> <li>pro drážní aplikace podle DIN EN 61373</li> </ul>	10 ... 500 Hz: 5g 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
Směrnice RoHS (datum)	10/01/2014

### Podmínky okolního prostředí

okolní teplota	
<ul style="list-style-type: none"> <li>během provozu</li> <li>během skladování</li> </ul>	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C
kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %)

## Instalace/ Připevnění/ Rozměry

výška	57,7 mm
šířka	29,8 mm
tvar 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



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

other

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

## Environment

[Environmental Confirmations](#)

## Další informace

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Informace o balení

[Informace o balení](#)

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=3SU1000-3AB66-0AL0>

CAX Online generátor

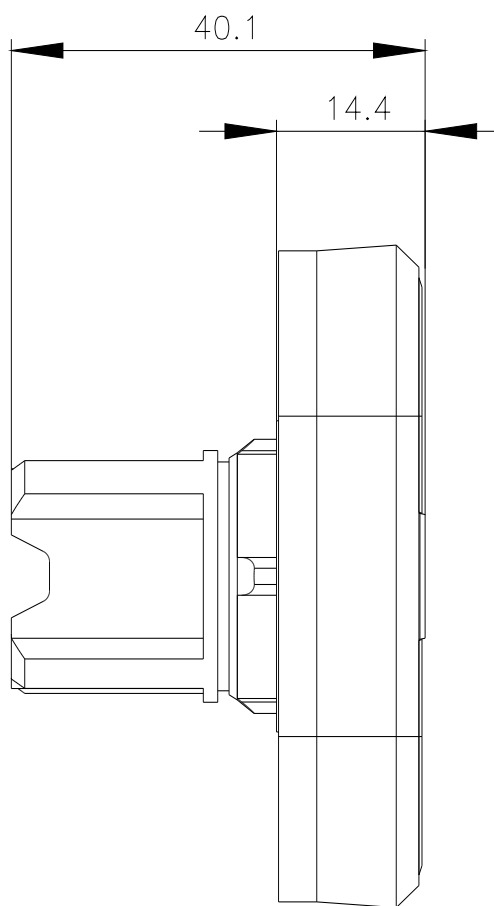
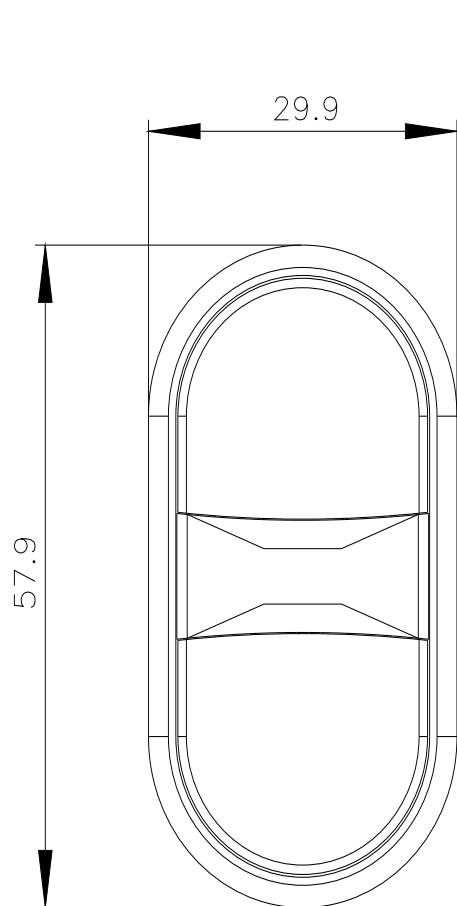
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1000-3AB66-0AL0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1000-3AB66-0AL0>

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=3SU1000-3AB66-0AL0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1000-3AB66-0AL0&lang=en)



Poslední změna:

19.01.2022 