



prosvětlené dvojité tlačítko, 22 mm, kulaté, materiál: plast, zelená: šipka nahoru, červená: šipka dolů, stiskací knoflíky, ploché

Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	dvojité 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, 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 ovládacího prvku	zelená / červená
materiál ovládacího prvku	plast
tvar ovládacího prvku	oválné
označení ovládacího prvku	šipka nahoru/šipka dolů

### 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> </ul>	sinusová polovina 15g / 11 ms
<ul style="list-style-type: none"> <li>pro drážní aplikace podle DIN EN 61373</li> </ul>	kategorie 1, třída B
únavová pevnost	
<ul style="list-style-type: none"> <li>podle IEC 60068-2-6</li> </ul>	10 ... 500 Hz: 5g
<ul style="list-style-type: none"> <li>pro drážní aplikace podle DIN EN 61373</li> </ul>	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> </ul>	-25 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>během skladování</li> </ul>	-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	57,9 mm
šířka	29,9 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](#)



EG-Konf.



Test Certificates

Marine / Shipping

[Type Test Certificates/Test Report](#)



LRS



PRS



RINA



RMRS

other

Environment

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

## Další informace

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=3SU1001-3AB42-0AN0>

CAX Online generátor

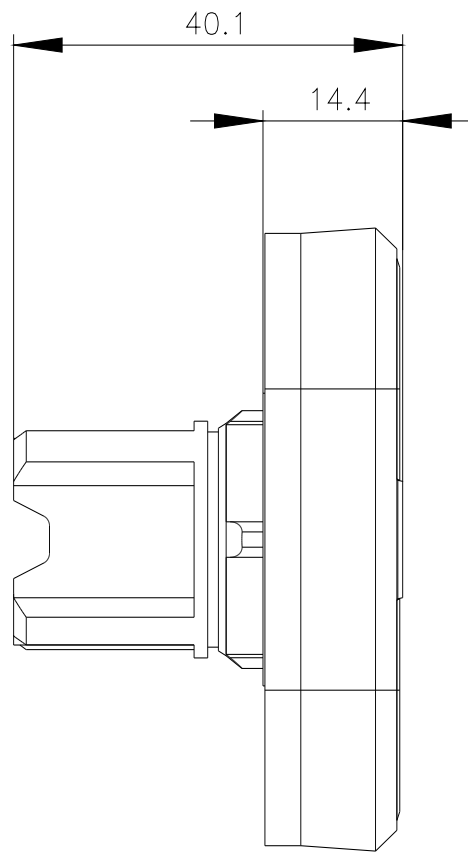
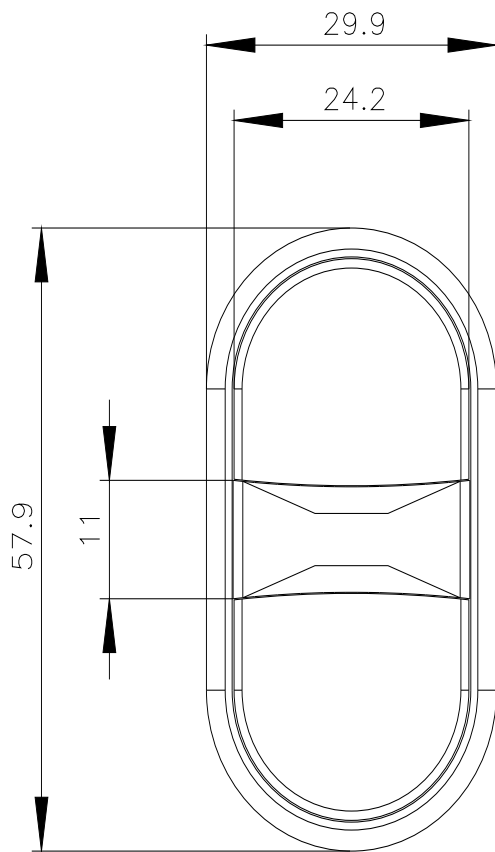
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1001-3AB42-0AN0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1001-3AB42-0AN0>

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=3SU1001-3AB42-0AN0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1001-3AB42-0AN0&lang=en)



Poslední změna:

19.01.2022 