

senzorové tlačítko, kompaktní, 22 mm, kulaté, plastové, barva: černá, vratné, s držákem, provozní napětí DC 24 V, konektor samec M12, 4pól.



Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	senzorové tlačítko
provedení produktu	kompaktní zařízení
označení typu produktu	3SU1
skupina produktů	plast, černý, 22 mm

Bydlení

tvář čela krytu	kruhové
počet povelových míst	1

Ovládací prvek

způsob funkce ovládacího prvku	kapacitní
rozšíření produktu volitelná výbava	
<ul style="list-style-type: none"> osvětlovací prostředek 	Ne
barva	
<ul style="list-style-type: none"> ovládacího prvku 	černá
materiál ovládacího prvku	plast
tvář ovládacího prvku	kruhové
vnější průměr ovládacího prvku	53,6 mm

Přední kroužek

součást produktu čelní kroužek	Ne
Držák	
materiál držáku	plast
Obecné technické údaje	
funkce produktu	
• nucené otvírání	Ne
izolační napětí	
• jmenovitá hodnota	32 V
stupeň znečištění	3
druh napětí	
• provozního napětí	DC
• 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
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	S
• provozní výkon jmenovitá hodnota	24 V
Pomocné obvody	
provedení kontaktu pomocných kontaktů	elektrické
počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty	1
Vstupy/ Výstupy	
počet výstupů jako kontaktní spínací prvek	
• jako zapínací kontakt	
— pro signální funkci okamžitě spínající	1
Připojení Svorky	
provedení elektrického připojení	konektor samec M12, 4pólový
utahovací moment šroubů v držáku	1 ... 1,2 N·m
Lampa	
typ osvětlovacího prostředku	LED
Parametry související s bezpečností	
četnost výpadků [FIT]	
• při vysoké míře vyžádání podle SN 31920	213 FIT
MTTFd	1 071 y





Podmínky prostředí

kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %, orosení za provozu není povoleno pro všechna zařízení za čelním panelem)
---	---

Instalace/ Připevnění/ Rozměry

způsob upevnění	
• modulů a příslušenství	upevnění čelních desek
výška	40 mm
šířka	30 mm
tvár montážního otvoru	kruhové
montážní průměr	22,3 mm
kladná tolerance montážního průměru	0,4 mm
montážní výška	19,6 mm
montážní šířka	53,6 mm
montážní hloubka	34 mm

Schválení Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
 TÜV	 UL	
 EG-Konf.	Miscellaneous	Type Test Certificates/Test Report

other

[Confirmation](#)

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=3SU1200-1SK10-2SA0>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1200-1SK10-2SA0>

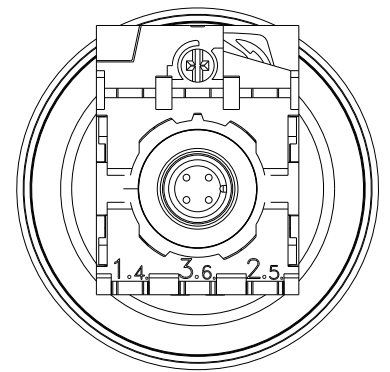
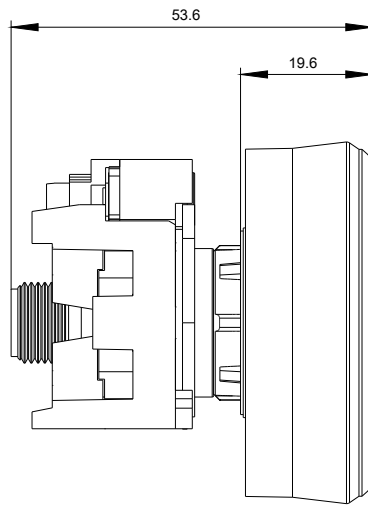
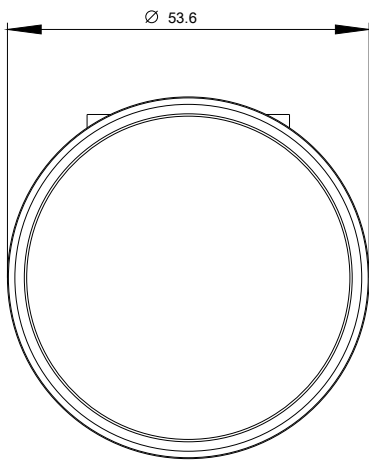
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

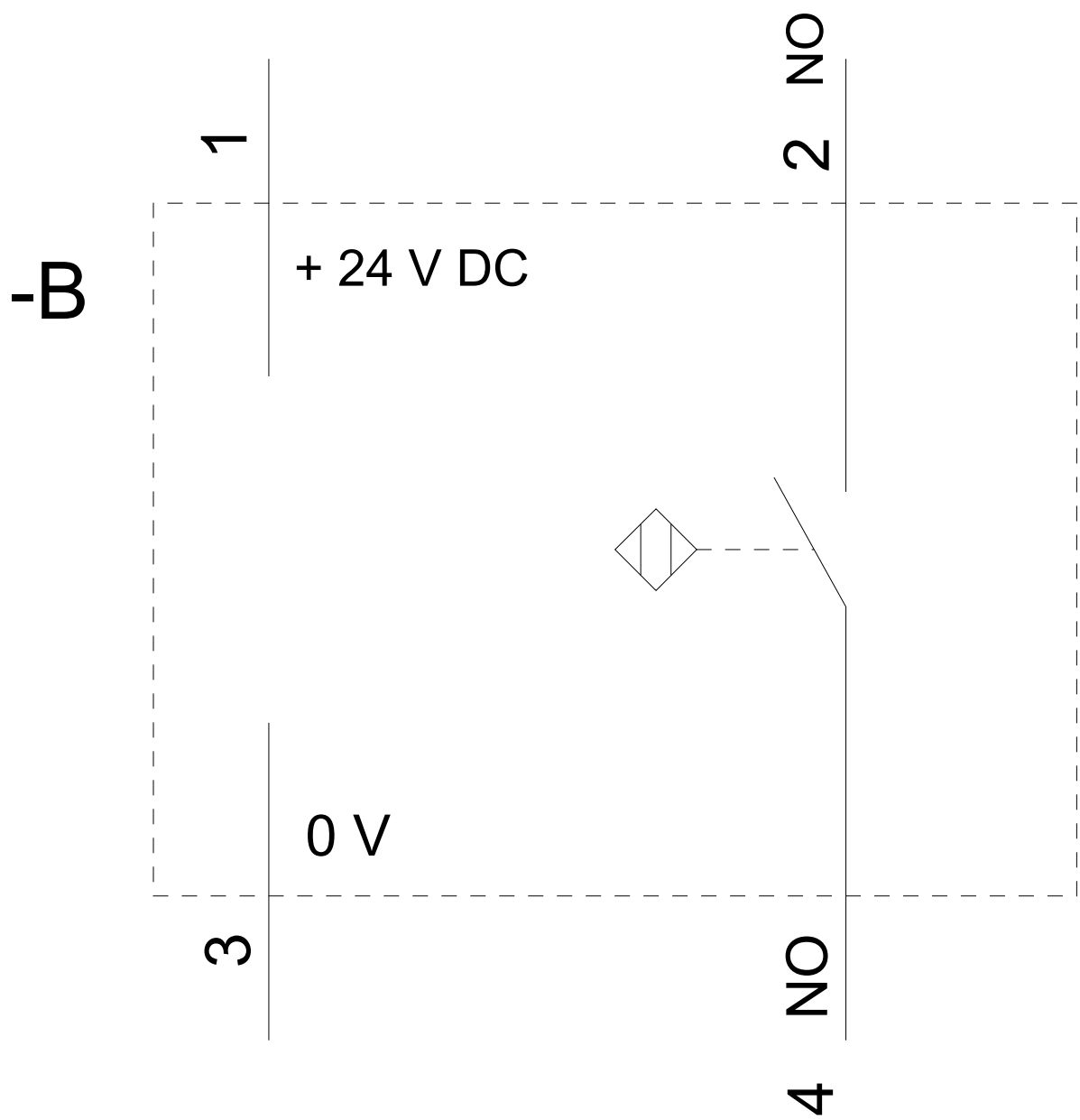
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1200-1SK10-2SA0>

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=3SU1200-1SK10-2SA0&lang=en





Poslední změna:

04.11.2020