

hříbové tlačítko, 22 mm, kulaté, kov, vysoký lesk, černé, 40 mm, nucená aretace, podle DIN EN ISO 13850, odblokování otočením



Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	hříbové tlačítko
provedení produktu	ovládací/signalizační prvek
označení typu produktu	3SU1
skupina produktů	kov, ve vysokém lesku, 22 mm

Bydlení	
počet povelových míst	1

Ovládací prvek	
způsob funkce ovládacího prvku	zaklapávací
rozšíření produktu volitelná výbava	
<ul style="list-style-type: none"> <li>osvětlovací prostředek</li> </ul>	Ne
barva	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ovládacího prvku</li> </ul>	černá
materiál ovládacího prvku	plast
tvar ovládacího prvku	kruhové
vnější průměr ovládacího prvku	40 mm
způsob odblokování	odblokování otočením
počet míst spínání	2

Přední kroužek	
součást produktu čelní kroužek	Ne
provedení čelního kroužku	bez
Obecné technické údaje	
<b>funkce produktu</b>	
• funkce nouzového vypnutí	Ne
• funkce nouzového zastavení	Ne
• Druh krytí IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
<b>stupeň krytí NEMA</b>	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
<b>rázová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-27	sinusová polovina 50g / 11 ms
<b>únavová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
<b>hustota spínání maximální</b>	600 1/h
• mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	300 000
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	S
Parametry související s bezpečností	
<b>hodnota B10</b>	
• při vysoké míře vyžádání podle SN 31920	100 000
<b>podíl nebezpečných výpadků</b>	
• při nízké míře vyžádání podle SN 31920	20 %
• při vysoké míře vyžádání podle SN 31920	20 %
<b>četnost výpadků [FIT]</b>	
• při nízké míře vyžádání podle SN 31920	100 FIT
<b>T1 hodnota pro Proof-Test intervalu nebo doby použití podle IEC 61508</b>	20 y
Podmínky prostředí	
kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %)
Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
<b>výška</b>	40 mm
<b>šířka</b>	40 mm
<b>tvár montážního otvoru</b>	kruhové
<b>montážní průměr</b>	22,3 mm
<b>kladná tolerance montážního průměru</b>	0,4 mm
<b>montážní výška</b>	45,3 mm
<b>montážní šířka</b>	40 mm
<b>montážní hloubka</b>	26,3 mm
Schválení Osvědčení	

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Test Certificates	Marine / Shipping
-------------------	-------------------

[Special Test Certificate](#)



ABS



LRS



PRS



RINA



RMRS

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=3SU1050-1HB10-0AA0>

### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-1HB10-0AA0>

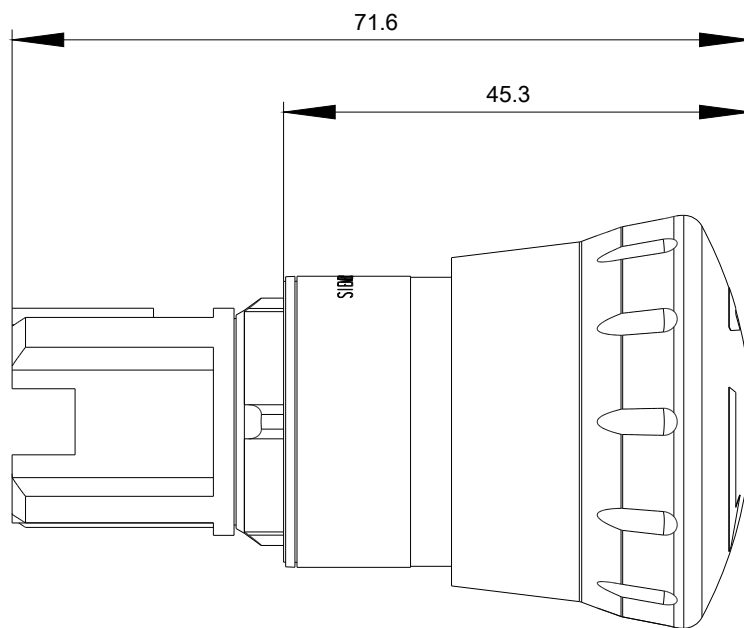
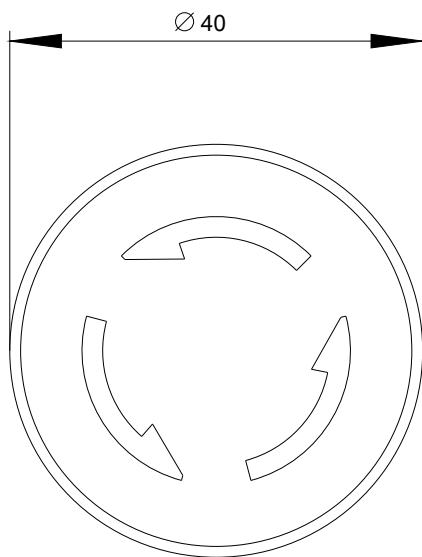
### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1050-1HB10-0AA0>

### 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=3SU1050-1HB10-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1050-1HB10-0AA0&lang=en)



Poslední změna:

20.11.2020