












klíčový spínač RONIS, 22 mm, kulatý, materiál: plast, klíč č. 455, s 2 klíči, 2 spínací polohy O-I, zaklapávací, úhel spínání 90°, 10:30h/13:30h, poloha pro vytažení klíče O

Název značky produktu	SIRIUS ACT
označení produktu	klíčový spínač
provedení produktu	ovládací/signalizační prvek
označení typu produktu	3SU1
skupina produktů	plast, černý, 22 mm
typové číslo výrobce společně dodávaného klíče	<a href="#">3SU1950-0FC80-0AA0</a>
<b>Ovládací prvek</b>	
způsob funkce ovládacího prvku	zaklapávací, 90° (10:30h/13:30h)
rozšíření produktu volitelná výbava osvětlovací prostředek	Ne
barva	
• ovládacího prvku	stříbrná
materiál ovládacího prvku	kov
tvar ovládacího prvku	klíč
vnější průměr ovládacího prvku	29,5 mm
počet míst spínání	2
poloha spínače pro vytažení klíče	O
úhel spínání	
• doprava	90°
značka zámku	RONIS
číslo klíče	455
<b>Přední kroužek</b>	
součást produktu čelní kroužek	Ano
provedení čelního kroužku	Standard
materiál čelního kroužku	plast
barva čelního kroužku	černá
<b>Obecné technické údaje</b>	
• Druh krytí IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
• stupeň krytí IP připojovací svorky	IP20
stupeň krytí NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
rázová pevnost	
• podle IEC 60068-2-27	sinusová polovina 15g / 11 ms
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
únarová pevnost	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
• pro drážní aplikace podle DIN EN 61373	kategorie 1, třída B
hustota spínání maximální	1 800 1/h
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	1 000 000
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	S

Směrnice RoHS (datum)	10/01/2014				
<b>Podmínky okolního prostředí</b>					
okolní teplota					
• během provozu	-25 ... +70 °C				
• během skladování	-40 ... +80 °C				
kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %)				
<b>Instalace/ Připevnění/ Rozměry</b>					
výška	29,5 mm				
šířka	29,5 mm				
tvár montážního otvoru	kruhové				
montážní průměr	22,3 mm				
kladná tolerance montážního průměru	0,4 mm				
montážní výška	49,4 mm				
montážní šířka	29,5 mm				
montážní hloubka	25,4 mm				
<b>Schválení Osvědčení</b>					
General Product Approval	Declaration of Conformity				
	<a href="#">Confirmation</a>				
<b>Test Certificates</b>		<b>Marine / Shipping</b>			
<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>				
<b>other</b>	<b>Environment</b>				
<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>				

#### 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=3SU1000-4CF01-0AA0>

CAX Online generátor

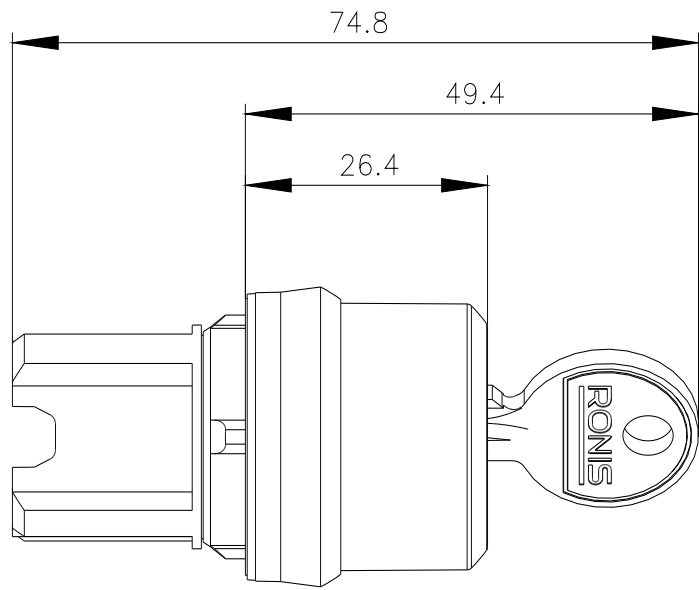
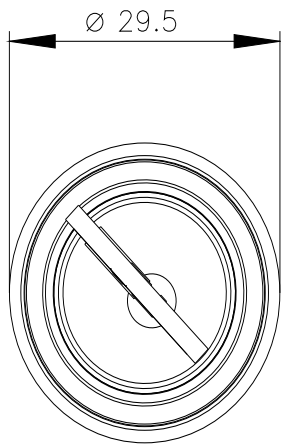
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1000-4CF01-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1000-4CF01-0AA0>

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=3SU1000-4CF01-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1000-4CF01-0AA0&lang=en)



---

Poslední změna:

22.01.2022 