

klíčový spínač O.M.R, 22 mm, kulatý, materiál: kov, ve vysokém lesku, klíč č. 73038, barva: modrá, s 2 klíči, 2 spínací polohy O<I, vratný, úhel spínání 45°, 10:30h/12h, 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	kov, ve vysokém lesku, 22 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• typové číslo výrobce společně dodávaného klíče</li> </ul>	<a href="#">3SU1950-0FJ50-0AA0</a>

Ovládací prvek	
způsob funkce ovládacího prvku	vratné, 45° (10:30h/12h), zpětný pohyb od středu doleva
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>	modrá
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	45°
značka zámku	O.M.R.
číslo klíče	73038

#### Přední kroužek

součást produktu čelní kroužek	Ano
provedení čelního kroužku	Standard
materiál čelního kroužku	kov ve vysokém lesku
barva čelního kroužku	stříbrná

#### Obecné technické údaje

• 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 50g / 11 ms
únavová pevnost	
• podle IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5g
hustota spínání maximální	1 800 1/h
• mechanická životnost (počet spínacích cyklů) typická hodnota	300 000
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	S





#### Podmínky prostředí

kategorie prostředí během provozu podle IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (při relativní vlhkosti vzduchu 10 ... 95 %)
---	--

#### Instalace/ Připevnění/ Rozměry

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	51,7 mm
montážní šířka	29,5 mm
montážní hloubka	25,4 mm

#### Schválení Osvědčení

General Product Approval		Declaration of Conformity		Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

Test Certificates	Marine / Shipping				
<a href="#">Special Test Certificate</a>	 ABS	 LRS	 PRS	 RINA	 RMRS

other
<a href="#">Confirmation</a>

#### 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=3SU1050-4GC01-0AA0>

##### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-4GC01-0AA0>

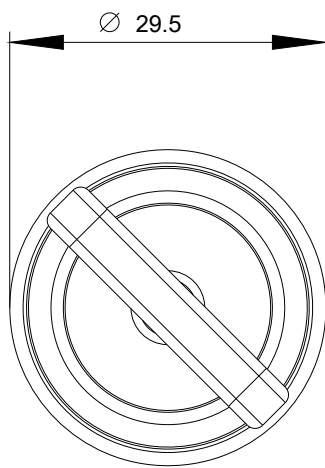
##### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SU1050-4GC01-0AA0>

##### 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=3SU1050-4GC01-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1050-4GC01-0AA0&lang=en)



Poslední změna:

22.10.2020