

kryt kovový, EKS, DIN EN 50041 s víkem, v tyrkysové barvě 1x (M20x 1,5)



**označení produktu**

kryt EKS, EN50041 pro standardní polohový spínač + víko tyrkysové

**Obecné technické údaje**

<b>funkce produktu</b>	
• nucené otvírání	Ano
<b>izolační napětí</b>	
• jmenovitá hodnota	400 V
<b>stupeň znečištění</b>	třída 3
• Druh krytí IP	IP66/IP67
<b>rázová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-27	30g / 11 ms
<b>únavová pevnost</b>	
• podle IEC 60068-2-6	0,35 mm / 5g
<b>referenční značka podle IEC 81346-2:2009</b>	U
<b>princip působení</b>	mechanické
<b>přesnost opakování</b>	0,05 mm
<b>délka senzoru</b>	85,7 mm
<b>šířka senzoru</b>	40 mm

provedení rozhraní pro bezpečnostně orientovanou komunikaci	bez
---	-----

### Bydlení

tvár krytu	kvádr, úzký
materiál krytu	kov
povlakování krytu	katodické lakování ponorem
provedení krytu podle normy	Ano

### Powerhead

provedení ovládacího prvku	ostatní, bez, prázdný kryt
provedení kabelového přívodu	1x (M20 x 1,5)

### Komunikace/ Protokol

provedení rozhraní	bez
--------------------	-----

### Podmínky prostředí

kategorie ochrany proti výbuchu pro prach	bez
---	-----

### Instalace/ Připevnění/ Rozměry

• Montážní poloha	libovolně
způsob upevnění	upevnění pomocí šroubů

### Schválení Osvědčení

General Product Approval	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
 CCC	 UL	 EG-Konf.
 CSA		<a href="#">Type Examination Certificate</a>

Declaration of Conformity	Test Certificates	other
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	<a href="#">Confirmation</a>

### Další informace

**Informace- a Stáhnout Center**  
<https://www.siemens.com/ic10>

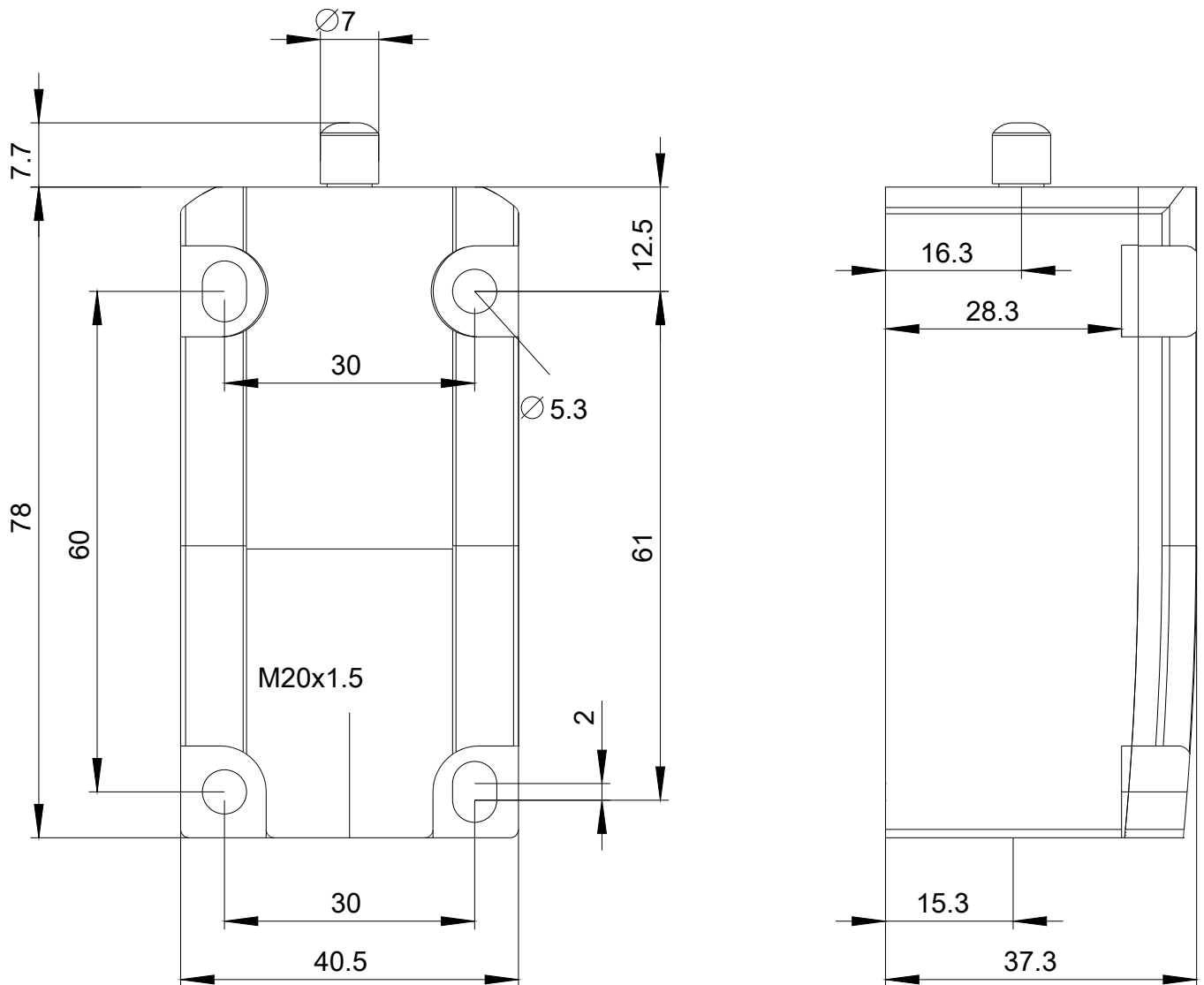
**Industry Mall (online objednávkový systém)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3SE5112-0AA00-1CA0>

**CAX Online generátor**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5112-0AA00-1CA0>

**Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3SE5112-0AA00-1CA0>

Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SE5112-0AA00-1CA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SE5112-0AA00-1CA0&lang=en)



Poslední změna:

07.9.2020