

AS-i kompaktní modul K60 digitální 4DI/2DQ, IP67 4x vstup, maximálně 200 mA 2x výstup, 2 A, DC 24 V 6x konektor samice M12 obsazení Y-II montážní deska 3RK1901-0CA00 se musí objednat zvlášť



Obecné technické údaje

provedení produktu	digitální I/O moduly pro použití v poli IP 67 – K60
provedení typu Slave	standardní pomocné zařízení
provedení elektrického připojení vstupů a výstupů	šroubová svorka M12

Napájení snímače

druh řídicího napětí pro napájení senzorů	přes AS-Interface
vstupní napětí	20 ... 30 V
vlastnosti senzorového napájení odolnost proti zkratu a přetížení	Ano
proudová zatížitelnost napájení senzorů pro všechny vstupy	200 mA
<ul style="list-style-type: none"> při okolní teplotě 40 °C 	

Vstupy

počet digitálních vstupů	4
způsob techniky zapojení	dvou- a třívodičový systém
druh napětí vstupních napětí	DC
vstupní proud na digitálním vstupu	6 mA
<ul style="list-style-type: none"> při signálu <1> minimální 	

• při signálu <0> maximální	1,5 mA
provedení obsazení konektorů vstupů	obsazení Y-II

Výstupy

počet digitálních výstupů	2
druh napětí výstupních napětí	DC
proudová zatížitelnost polovodičového výstupu u DC-13 při 24 V	2 A
provedení spínacího výstupu	tranzistor (PNP)
provedení obsazení konektorů výstupů	obsazení Y-II
vlastnosti výstupu odolnost proti zkratu	Ano

Podmínky prostředí

okolní teplota	
• během provozu	-25 ... +85 °C
• během skladování	-40 ... +85 °C
Druh krytí IP	IP67

Mechanická data

šířka	60 mm
výška	152 mm
hloubka	29 mm
způsob upevnění	montáž s montážní lištou/na stěnu přes montážní desku pro sduřovací modul K60

Schválení/ Osvědčení

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------



[Miscellaneous](#)

Test Certificates	Shipping Approval
-------------------	-------------------

[Special Test Certificate](#)



Shipping Approval	other
-------------------	-------



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

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=3RK1400-1MQ00-0AA3>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1400-1MQ00-0AA3>

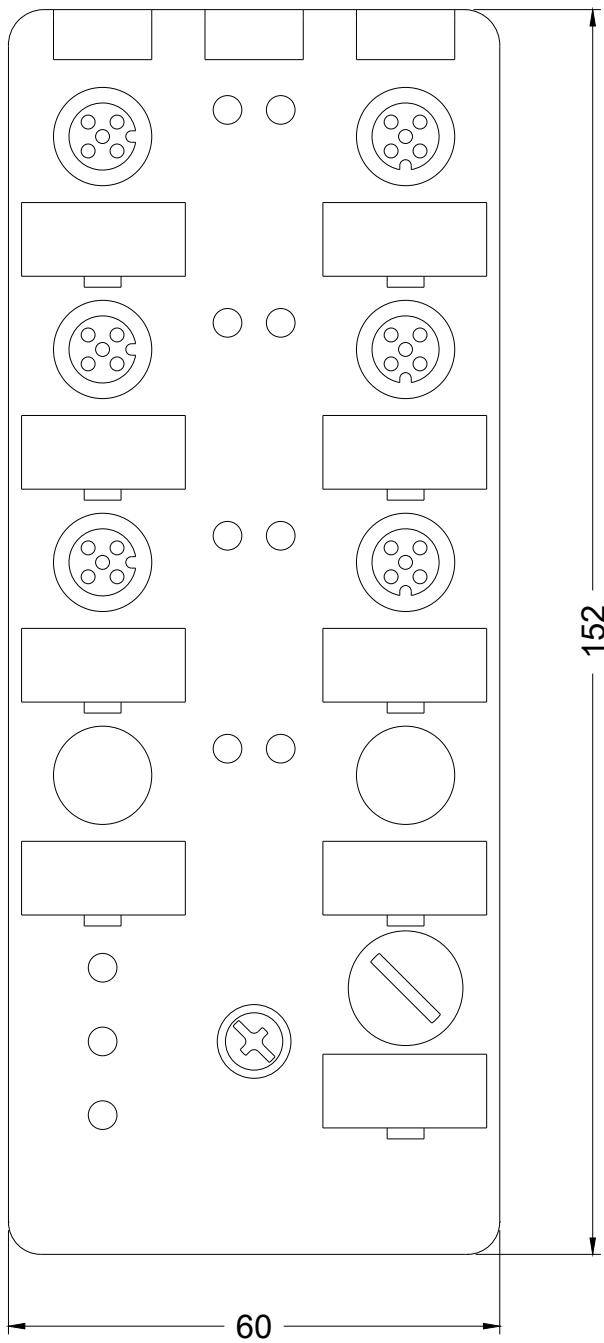
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RK1400-1MQ00-0AA3>

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=3RK1400-1MQ00-0AA3&lang=en

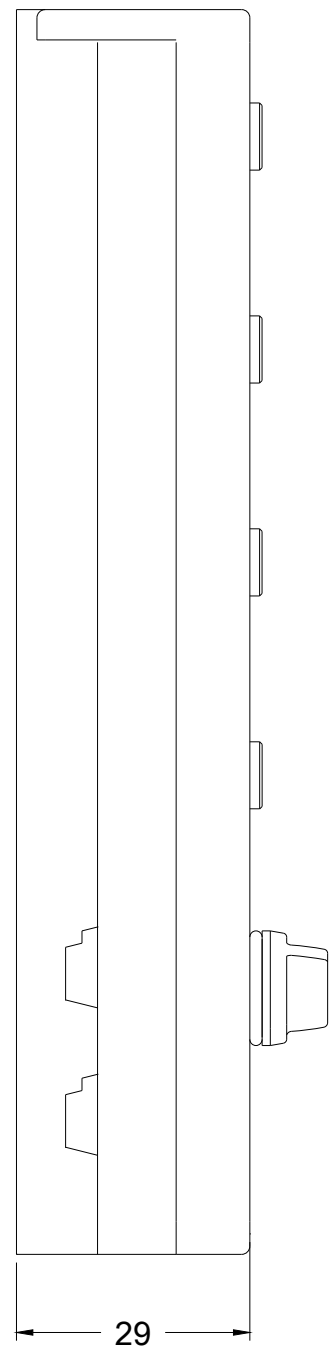


152

60

Poslední změna:

24.9.2020



29