

AS-i kompaktní modul K60 digitální 4DI, IP67 4x vstup, maximálně 200 mA 4x 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 sensorového 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	0
provedení obsazení konektorů výstupů	obsazení Y-II

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 sdružovací modul K60

Schválení/ Osvědčení

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



[Miscellaneous](#)

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=3RK1200-0CQ00-0AA3>

CAX Online generátor
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1200-0CQ00-0AA3>

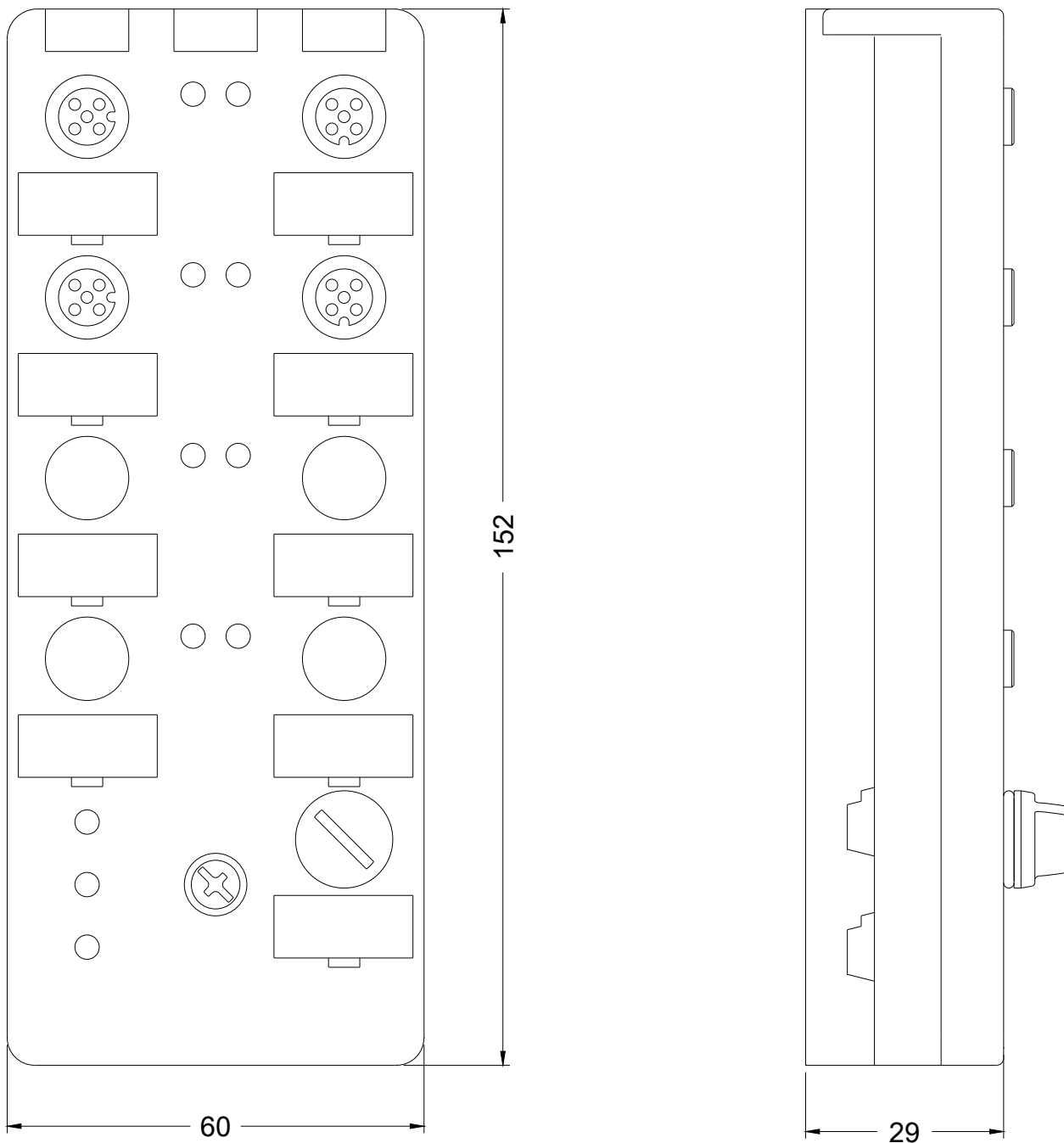
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

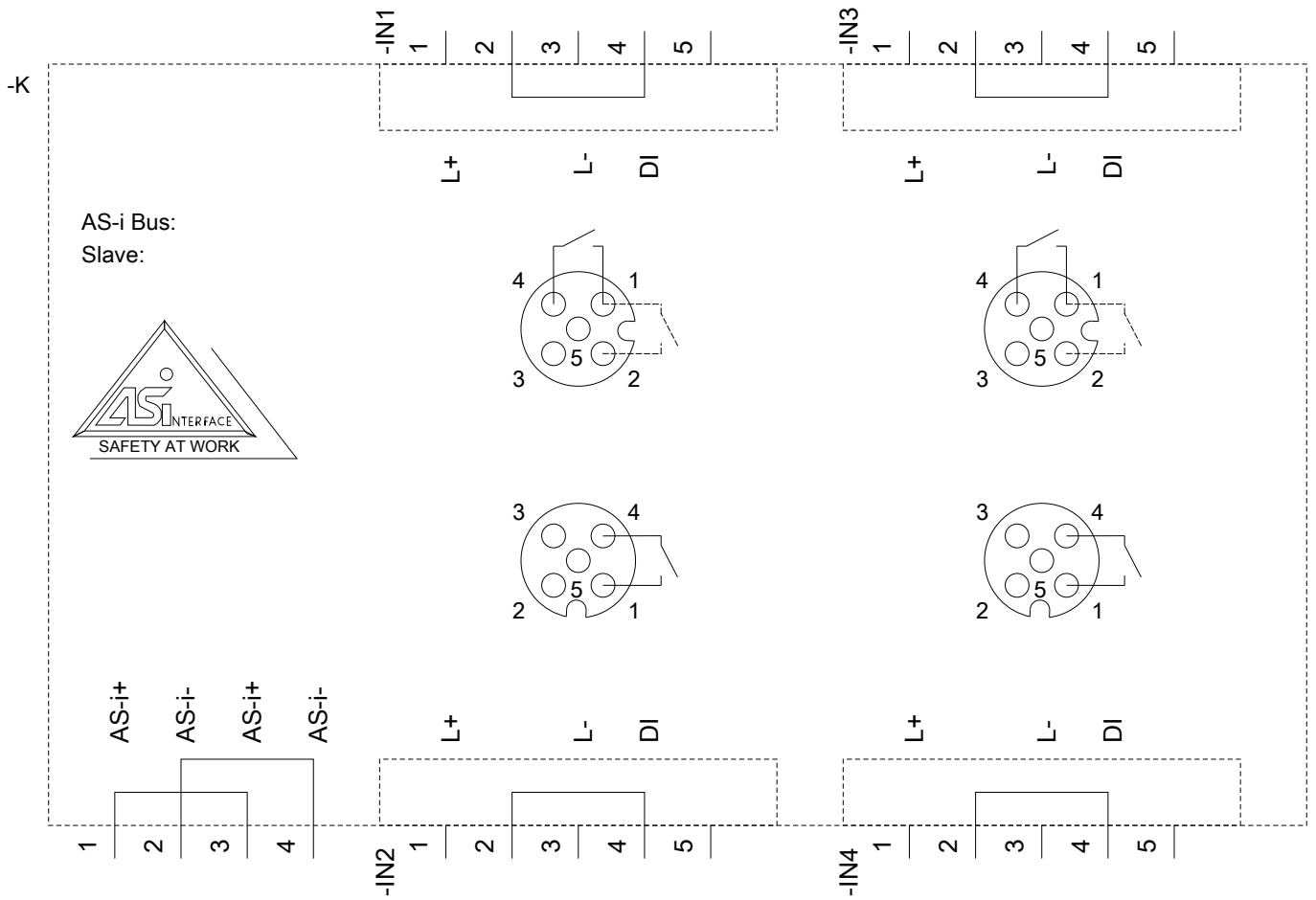
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RK1200-0CQ00-0AA3>

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RK1200-0CQ00-0AA3&lang=en





Poslední změna:

24.9.2020