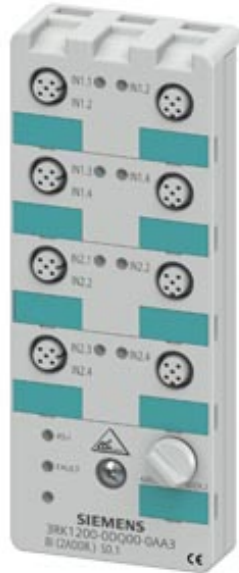


AS-i kompaktní modul K60 digitální 8DI, IP67 8x vstup, maximálně 200 mA 8x konektor samice M12 obsazení Y-II montážní deska 3RK1901-0CA00 se musí objednat zvlášť



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	8
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



ASi

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Další informace

Informace- a Stáhnout Center

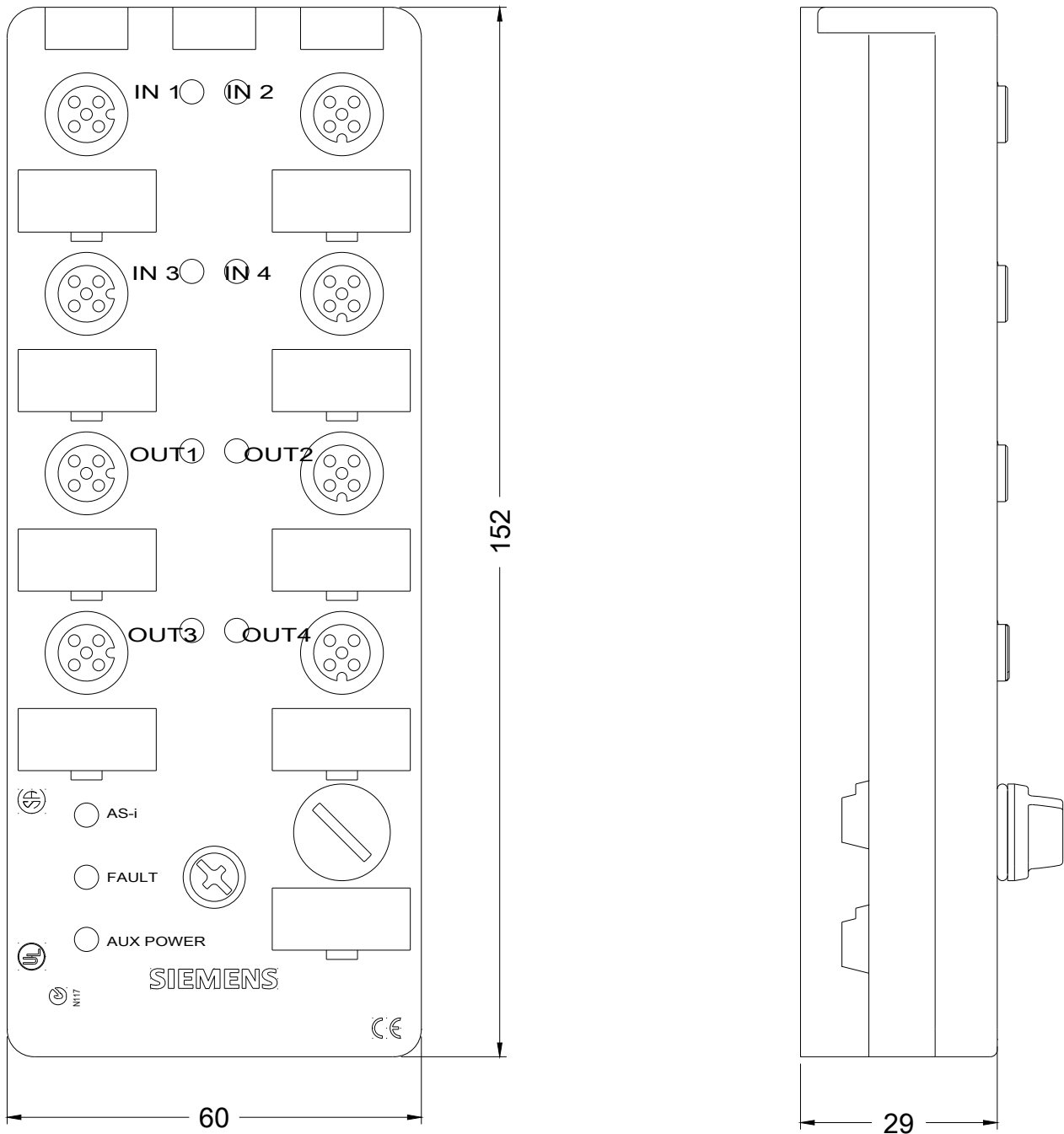
<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3RK1200-0DQ00-0AA3>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1200-0DQ00-0AA3>



Poslední změna:

24.9.2020