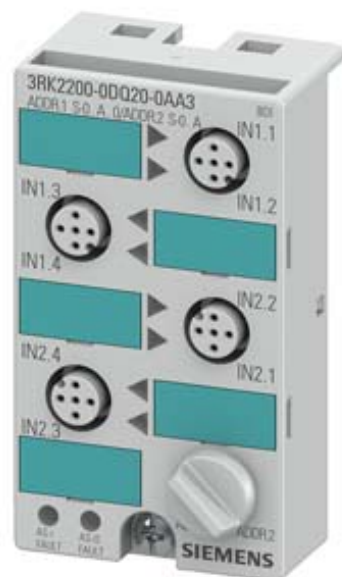


AS-i kompaktní modul K45 digitální A/B-slave, 8DI, IP 67 4 x 2 vstupy, max. 200 mA 4 x konektor samice M12 s obsazením Y montážní deska 3RK1901-2EA00 nebo montážní deska 3RK191-2DA00 se musí objednat zvlášť



Obecné technické údaje

provedení produktu	digitální I/O moduly pro použití v poli IP 67 – K45
provedení typu Slave	A/B-Slave
provedení elektrického připojení vstupů a výstupů	šroubová svorka M12

Napájení snímače

druh řídicího napětí pro napájení senzorů	přes AS-Interface
vstupní napětí	16,5 ... 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
Výstupy	
počet digitálních výstupů	0
Podmínky prostředí	
okolní teplota	
• během provozu	-25 ... +85 °C
• během skladování	-40 ... +85 °C
Druh krytí IP	IP67
Mechanická data	
šířka	45 mm
výška	80 mm
hloubka	30 mm
způsob upevnění	montáž s montážní lištou/na stěnu přes montážní desku pro sduřovací modul K45

Schválení/ Osvědčení

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



[Miscellaneous](#)

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



[Confirmation](#)

other

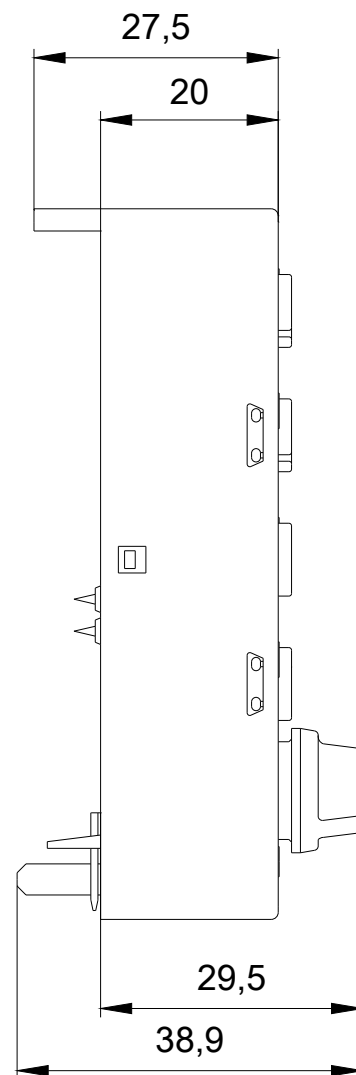
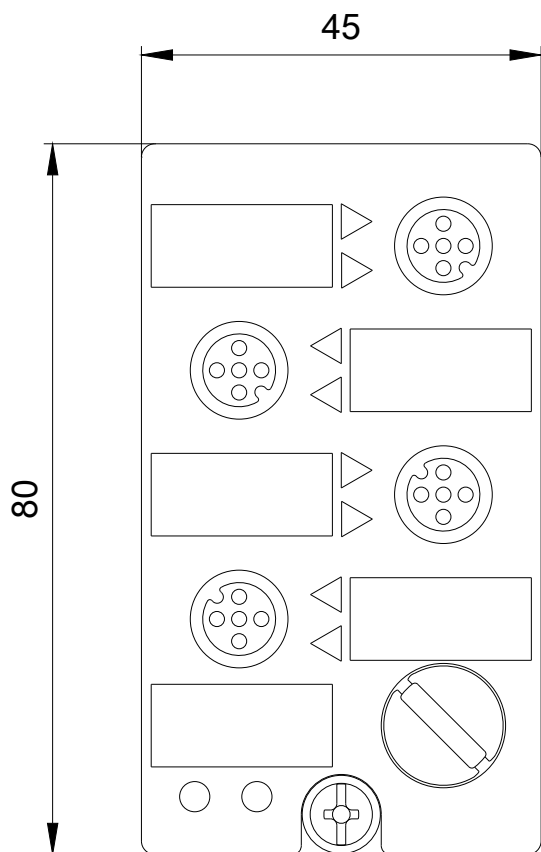
[Miscellaneous](#)

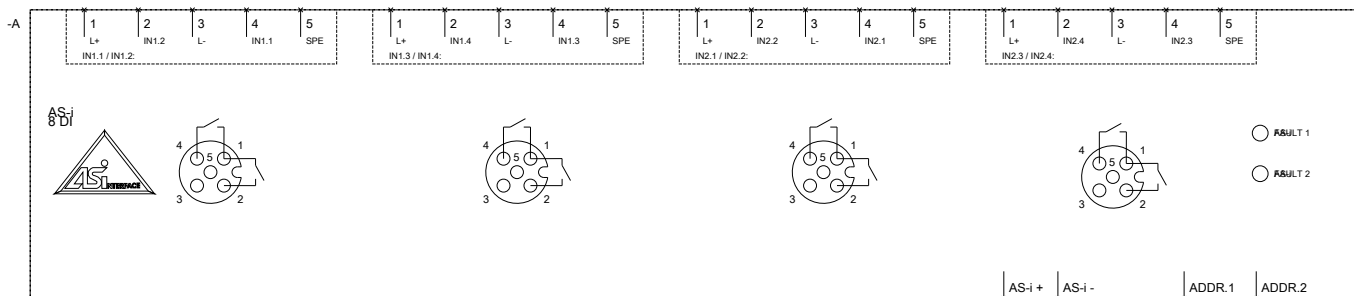
Další informace

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=3RK2200-0DQ20-0AA3>

CAX Online generátor
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2200-0DQ20-0AA3>



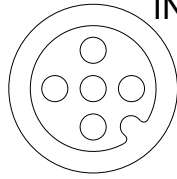


3RK2200-0DQ20-0AA3

8DI

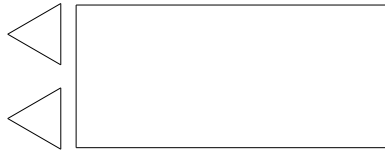
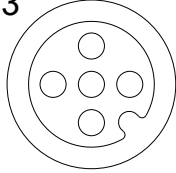
ADDR.1 S-0.A.0/ADDR.2 S-0.A.0

IN1.1

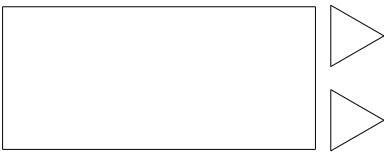


IN1.2

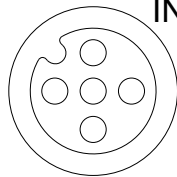
IN1.3



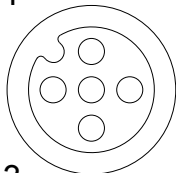
IN1.4



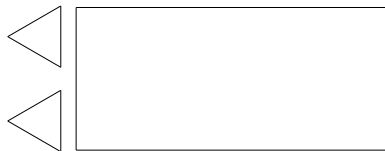
IN2.2



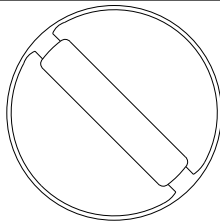
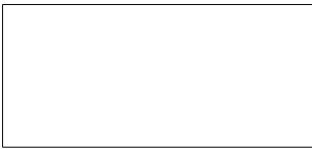
IN2.4



IN2.1

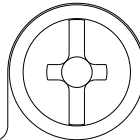


IN2.3



AS-i 1
FAULT

AS-i 2
FAULT



ADDR.1 ADDR.2
SIEMENS

Poslední změna:

24.9.2020