

AS-i kompaktní modul K20 digitální A/B-slave, 4DQ, IP67 4x výstup, 1 A DC 24 V maximálně 1 A pro všechny výstupy 4x konektor samice M8



Figure similar

Obecné technické údaje	
provedení produktu	digitální I/O moduly pro použití v poli IP 67 – K20
provedení typu Slave	A/B-Slave (Spec. 3.0)
provedení elektrického připojení vstupů a výstupů	šroubová svorka M8
Vstupy	
počet digitálních vstupů	0
Výstupy	
počet digitálních výstupů	4
druh napětí výstupních napětí	DC
proudová zatížitelnost polovodičového výstupu u DC-13 při 24 V	1 A
provedení spínacího výstupu	tranzistor (PNP)
provedení obsazení konektorů výstupů	standardní obsazení
vlastnosti výstupu odolnost proti zkratu	Ano
Podmínky prostředí	
okolní teplota	

- během provozu -25 ... +70 °C
- během skladování -40 ... +85 °C

Druh krytí IP	IP67
---------------	------

Mechanická data

šířka	20 mm
výška	108 mm
hloubka	45 mm
způsob upevnění	montážní deska není nutná

Schválení/ Osvědčení

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



[Miscellaneous](#)

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

[Special Test Certificate](#)



[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=3RK2100-1CT30-0AA3>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2100-1CT30-0AA3>

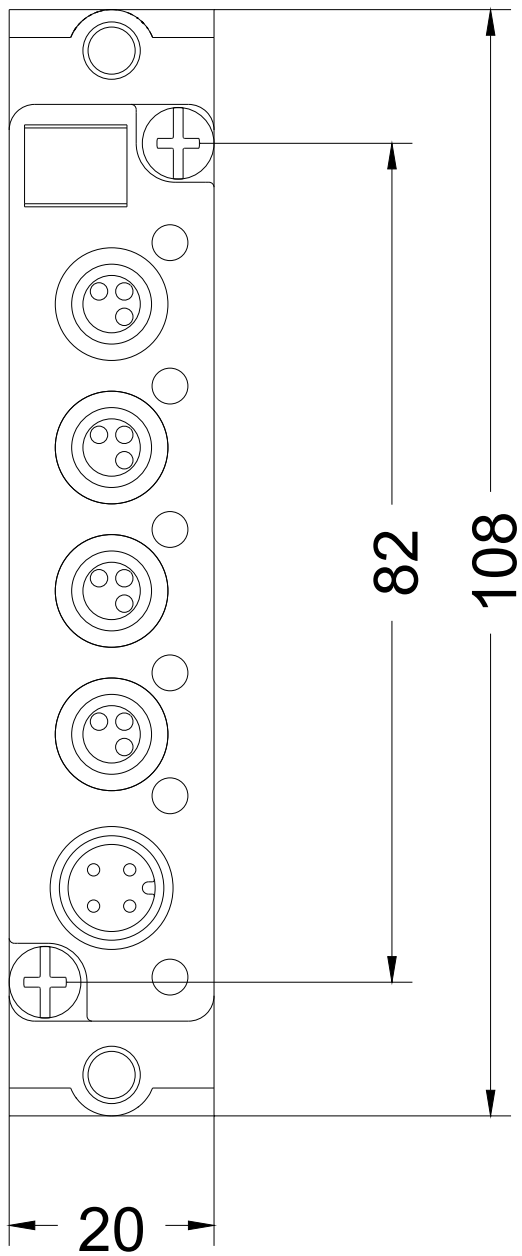
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RK2100-1CT30-0AA3>

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=3RK2100-1CT30-0AA3&lang=en



Poslední změna:

24.9.2020

