

AS-Interface počítačlový modul S22,5, 1DI, čítač, IP20
 1x 1 čítačový vstup, 90 mA, PNP pružinová svorka
 konstrukční šířka 22,5 mm



Obecné technické údaje		
provedení produktu		počítačlové moduly - moduly se speciálními funkcemi
funkce produktu		
<ul style="list-style-type: none"> • detekce uzemnění 		Ne
<ul style="list-style-type: none"> • počítání 		Ano
<ul style="list-style-type: none"> • detekce přepětí 		Ne
protokol je podporován protokol AS-Interface		Ne
provedení elektrického připojení vstupů a výstupů		připojení přes pružinové svorky
referenční značka podle DIN 40719 rozšířená podle IEC 204-2 podle IEC 750		A
referenční značka podle DIN EN 61346-2		K

Vstupy		
vstupní proud na digitálním vstupu		
<ul style="list-style-type: none"> • při signálu <1> minimální 	mA	10
<ul style="list-style-type: none"> • při signálu <0> maximální 	mA	2
proudová zatížitelnost napájení senzorů pro všechny vstupy při okolní teplotě 40 °C	mA	90






Podmínky prostředí

okolní teplota	• během provozu	°C	-25 ... +70
	• během skladování	°C	-40 ... +85
Druh krytí IP			IP20

Mechanická data

šířka	mm	22,5
výška	mm	103
hloubka	mm	86
způsob upevnění		montáž s montážní lištou/na stěnu

Schválení/ Osvědčení

General Product Approval		EMC	Declaration of Conformity	
				
CSA	UL		RCM	EG-Konf.

[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=3RK1200-0CG03-0AA2>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1200-0CG03-0AA2>

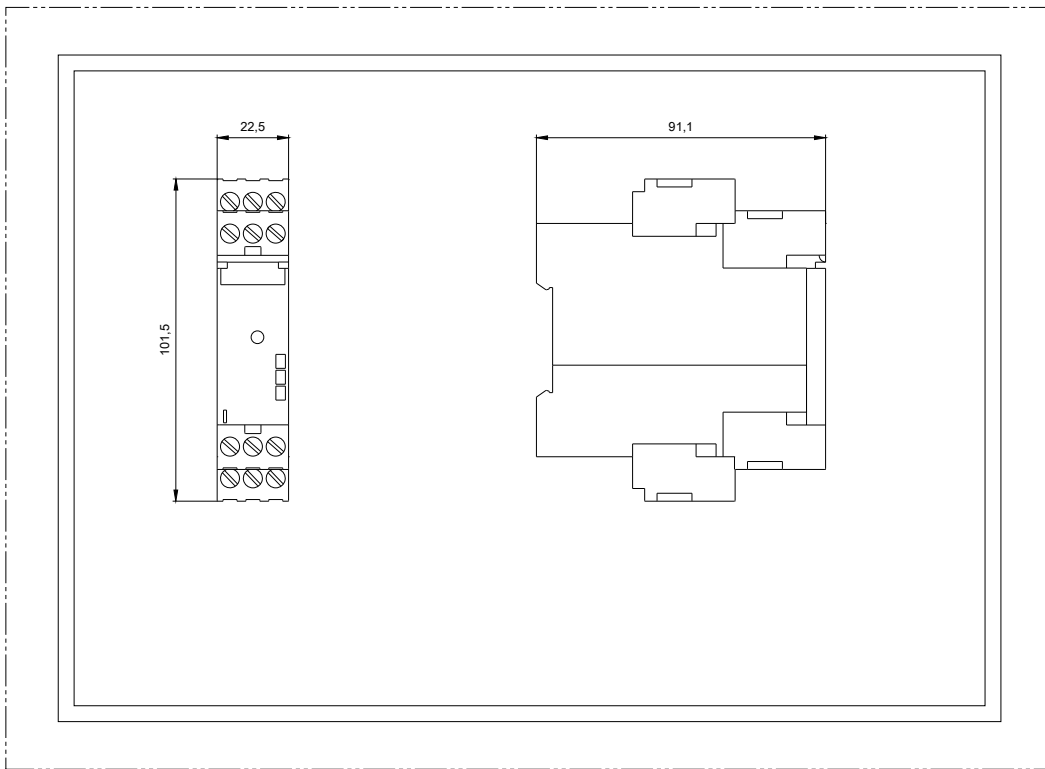
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RK1200-0CG03-0AA2>

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=3RK1200-0CG03-0AA2&lang=en



Poslední změna:

24.9.2020