



modulo di conteggio AS-Interface S22,5, 1DI, contatore, IP20 1x1
 ingresso di conteggio, 90 mA, PNP morsetto a molla larghezza
 costruttiva 22,5 mm

Dati tecnici generali		
esecuzione del prodotto		moduli contatori - moduli con funzioni speciali
funzione del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> rilevamento di guasto verso terra conteggio rilevamento di sovratensione 		No Sì No
protocollo viene supportato protocollo AS-Interface		No
esecuzione del collegamento elettrico degli ingressi e delle uscite		collegamento con morsetti a molla
codice di riferimento secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750		A
codice di riferimento secondo EN 61346-2		K
Ingressi		
corrente di ingresso sull'ingresso digitale		
<ul style="list-style-type: none"> per segnale <1> min. per segnale <0> max. 	mA	10 2
caricabilità in corrente dell'alimentazione sensori per tutti gli ingressi con temperatura ambiente di 40 °C	mA	90
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> durante l'esercizio durante l'immagazzinaggio 	°C	-25 ... +70 -40 ... +85
grado di protezione IP		IP20
Dati meccanici		
larghezza	mm	22,5
altezza	mm	103
profondità	mm	86
tipo di fissaggio		montaggio su guida profilata/a parete
Certificati/ Approvazioni		
General Product Approval		EMV



Maritime application	other	Environment	Industrial Communication
----------------------	-------	-------------	--------------------------



Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RK1200-0CG03-0AA2>

Generatore CAx online

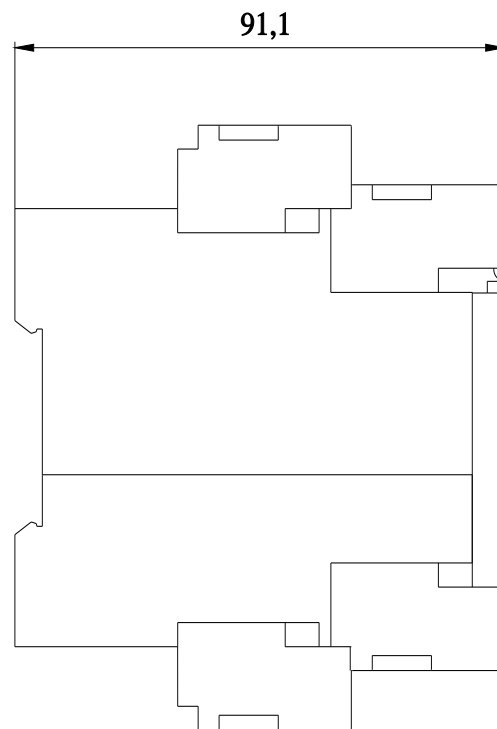
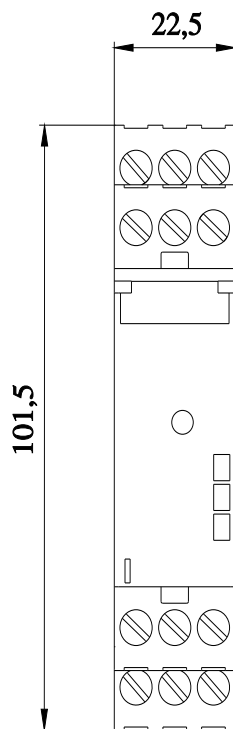
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1200-0CG03-0AA2>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

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

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1200-0CG03-0AA2&lang=en



Ultima modifica:

02/04/2025