

modulo compatto AS-i K45 digitale slave A/B, 4DQ, IP67 4 x uscite, 1 A DC 24 V max. 3 A per tutte le uscite 4 x prese M12 piastra di montaggio 3RK1901-2EA00 o 3RK1901-2DA00 da ordinare separatamente

Dati tecnici generali		
esecuzione del prodotto	moduli I/O digitali per utilizzo in campo IP 67 - K45	
esecuzione del tipo di device	slave A/B (spec. 3.0)	
esecuzione del collegamento elettrico degli ingressi e delle uscite	morsetti a vite M12	
Alimentazione sensore		
tensione di ingresso	16,5 ... 30 V	
Ingressi		
numero di ingressi digitali	0	
Uscite		
numero delle uscite digitali	4	
tipo di tensione delle tensioni di uscita	DC	
caricabilità in corrente dell'uscita statica con DC-13 con 24 V	1 A	
esecuzione dell'uscita di commutazione	transistor (PNP)	
esecuzione dell'assegnazione dei pin del connettore delle uscite	assegnazione standard	
caratteristica dell'uscita resistente a cortocircuito	Sì	
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente		
• durante l'esercizio	-25 ... +85 °C	
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +85 °C	
grado di protezione IP	IP67	
Dati meccanici		
larghezza	45 mm	
altezza	80 mm	
profondità	30 mm	
tipo di fissaggio	montaggio su guida profilata/a parete mediante piastra di montaggio per modulo compatto K45	
resistenza agli urti	15 g / 11 ms	
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=3RK2100-1CQ20-0AA3>

Generatore CAx online

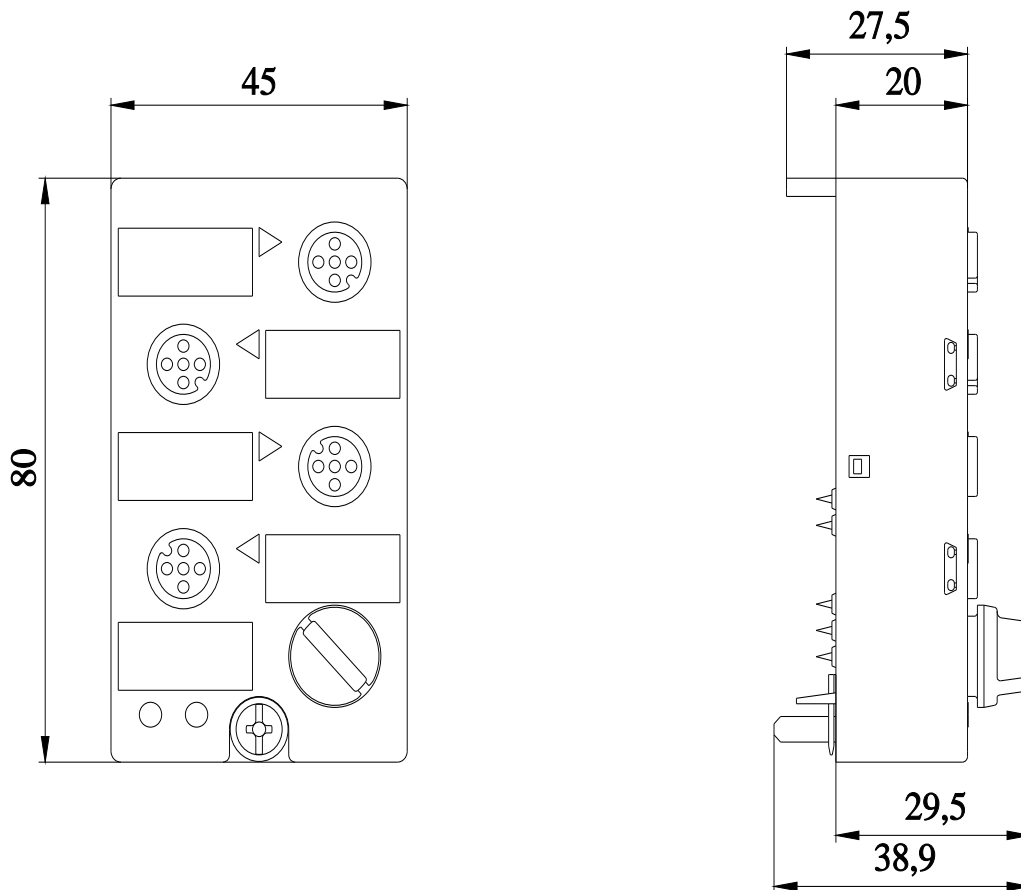
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2100-1CQ20-0AA3>

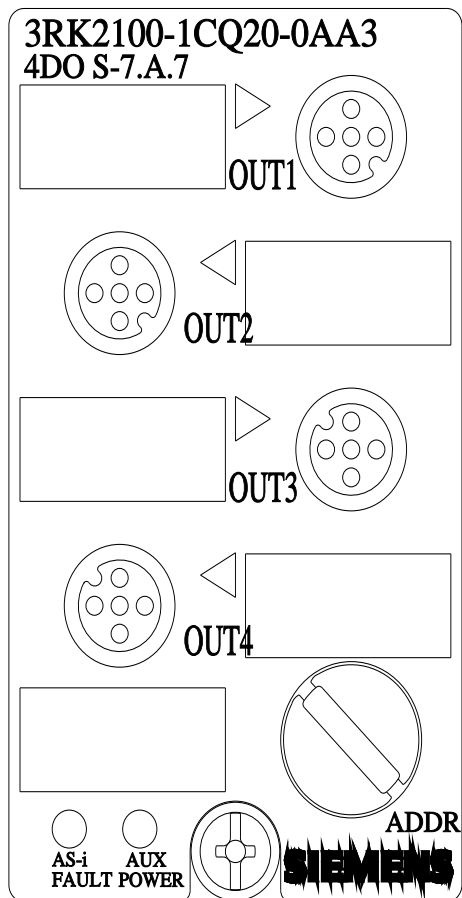
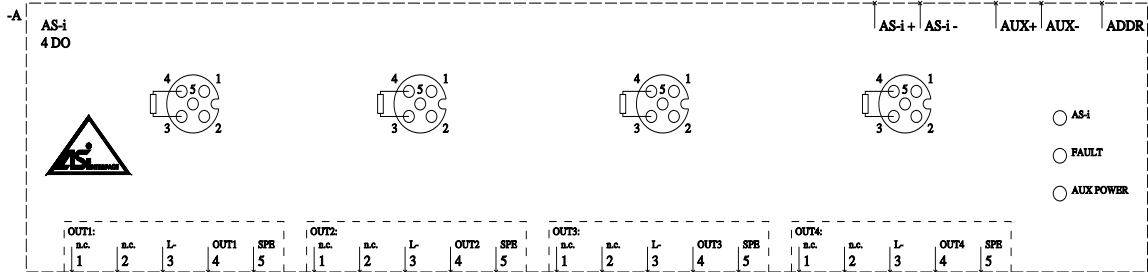
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK2100-1CQ20-0AA3>

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=3RK2100-1CQ20-0AA3&lang=en





Ultima modifica:

04/04/2026