



modulo compatto AS-i K20 digitale slave A/B, 4DI, IP67, 4 x ingressi, max. 200 mA  
4 x prese M8

Dati tecnici generali	
esecuzione del prodotto	moduli I/O digitali per utilizzo in campo IP 67 - K20
esecuzione del tipo di device	slave A/B
esecuzione del collegamento elettrico degli ingressi e delle uscite	morsetti a vite M8
Alimentazione sensore	
tipo di tensione di alimentazione per alimentazione sensore	mediante AS-Interface
tensione di ingresso	16,5 ... 30 V
caratteristica dell'alimentazione sensori resistente a cortocircuito e sovraccarico	Sì
caricabilità in corrente dell'alimentazione sensori per tutti gli ingressi	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con temperatura ambiente di 40 °C</li> <li>con temperatura ambiente di 55 °C</li> </ul>	200 mA 150 mA
Ingressi	
numero di ingressi digitali	4
tipo di tecnica di collegamento	tecnica a 2 e 3 conduttori
tipo di tensione delle tensioni di ingresso	DC
corrente di ingresso sull'ingresso digitale	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per segnale &lt;1&gt; min.</li> <li>per segnale &lt;0&gt; max.</li> </ul>	6 mA 1,5 mA
esecuzione dell'assegnazione dei pin del connettore degli ingressi	assegnazione standard
Uscite	
numero delle uscite digitali	0
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante l'esercizio</li> <li>durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-25 ... +70 °C -40 ... +85 °C
grado di protezione IP	IP67
Dati meccanici	
larghezza	20 mm
altezza	108 mm
profondità	45 mm
tipo di fissaggio	nessuna piastra di montaggio necessaria
resistenza agli urti	15 g / 11 ms
Certificati/ Approvazioni	
General Product Approval	EMV



Test Certificates	Maritime application	other
-------------------	----------------------	-------

[Special Test Certificate](#)



[Miscellaneous](#)



other	Environment	Industrial Communication
-------	-------------	--------------------------

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)



### 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=3RK2200-0CT30-0AA3>

**Generatore CAx online**

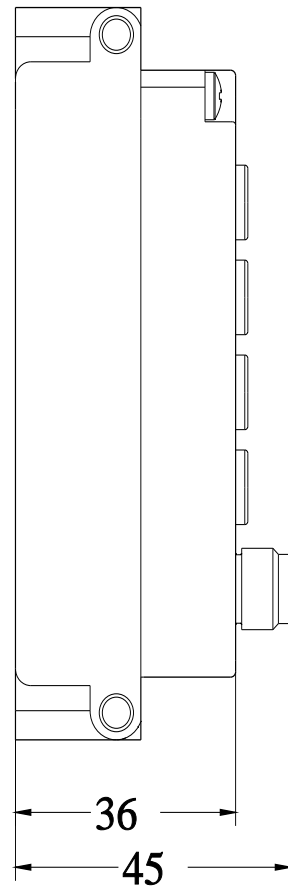
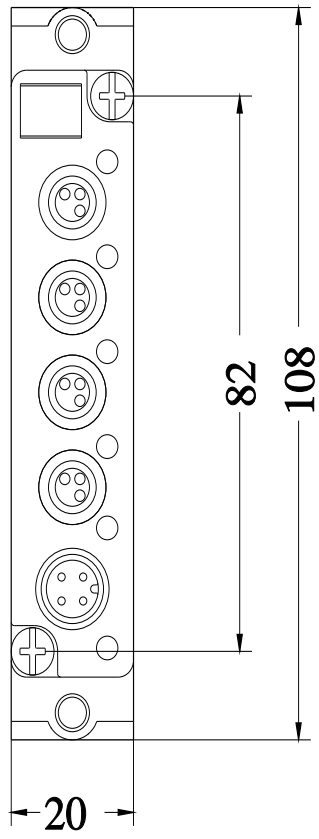
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2200-0CT30-0AA3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK2200-0CT30-0AA3>

**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=3RK2200-0CT30-0AA3&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK2200-0CT30-0AA3&lang=en)



Ultima modifica:

04/04/2026 