



SIRIUS, modulo di ampliamento 3RK32 per sistema di sicurezza modulare 3RK3 4/8 F-RO, DC 24 V/2 A parametrizzabile tramite MSS ES larghezza costruttiva 45 mm attacco a vite fino a SIL3 (IEC 61508) fino a Performance Level E (ISO 13849-1) senza cavo di collegamento

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Sistema di sicurezza modulare
esecuzione del prodotto	4/8 F-RO
funzione del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> • funzione di Off DI EMERGENZA • sorveglianza di porta/riparo di protezione • analisi: dispositivi di protezione funzionante senza contatto • analisi: selettore • analisi: pannello operatore a due mani • analisi: interruttore ad azione mantenuta • avvio sorvegliato 	<p>No</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>No</p> <p>No</p>
tensione di isolamento valore nominale	300 V
grado di inquinamento	3
tensione di tenuta a impulso valore nominale	4 000 V
grado di protezione IP	IP20
resistenza agli urti	15g / 11 ms
resistenza a vibrazioni secondo IEC 60068-2-6	5 ... 500 Hz: 0,75 mm
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	K
Direttiva RoHS (data)	05/01/2012
altitudine di installazione per altitudine s.l.m. max.	2 000 m
umidità relativa durante l'esercizio	10 ... 95 %
Compatibilità elettromagnetica	
disturbi condotti	
<ul style="list-style-type: none"> • di tipo burst secondo IEC 61000-4-4 • conduttore-terra di tipo surge secondo IEC 61000-4-5 • conduttore-conduttore di tipo surge secondo IEC 61000-4-5 	<p>2 kV (power ports)</p> <p>2 kV</p> <p>1 kV</p>
disturbi indotti dal campo secondo IEC 61000-4-3	10 V/m, 3 V/m, 1 V/m
scarica elettrostatica secondo IEC 61000-4-2	4 kV scarica contatti / 8 kV scarica atmosferica
Sicurezza	
livello di integrità di sicurezza (SIL)	
<ul style="list-style-type: none"> • secondo IEC 62061 • secondo IEC 61508 	<p>3</p> <p>3</p>
performance Level (pL) secondo ISO 13849-1	e
categoria secondo EN ISO 13849-1	4
PFHD per alto tasso di richiesta secondo IEC 62061	7,15E-9 1/h
probabilità media di un guasto su richiesta (pFDavg) per basso tasso di richiesta secondo IEC 61508	4,36E-5 1/y
protezione da contatto contro la folgorazione	protezione per le dita
categoria secondo EN 954-1	4

esecuzione della cartuccia fusibile per protezione da cortocircuito dell'elemento di commutazione a contatto necessario	NH tipo 3NA, DIAZED tipo 5SB, NEOZED tipo 5SE
Ingressi/ Uscite	
funzione del prodotto	
• uscite parametrizzabili	Si
numero degli ingressi	
• di sicurezza	0
• non di sicurezza	0
numero delle uscite per il test di sensori con contatto	0
numero delle uscite come elemento di commutazione a contatto di sicurezza	
• a 1 canale	8
• a 2 canali	0
numero delle uscite come elemento di commutazione a semiconduttore senza contatto	
• di sicurezza a 2 canali	0
• non di sicurezza	0
potere di interruzione corrente dei contatti NO delle uscite a relè con DC-13	
• con 24 V	1 A
• con 230 V	0,1 A
potere di interruzione corrente dei contatti NO delle uscite a relè con AC-15	
• con 24 V	2 A
• con 230 V	2 A
tipo di tensione	DC
tensione di alimentazione di comando 1 con DC valore nominale	24 V
posizione di montaggio	verticale
tipo di fissaggio	guida profilata
altezza	111 mm
larghezza	45 mm
profondità	124 mm
esecuzione del collegamento elettrico	collegamento a vite
General Product Approval	



[Confirmation](#)



General Product Approval	EMV	Functional Safety	Test Certificates	other
--------------------------	-----	-------------------	-------------------	-------



[Miscellaneous](#)

[Type Examination Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

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=3RK3251-1AA10>

Generatore CAx online

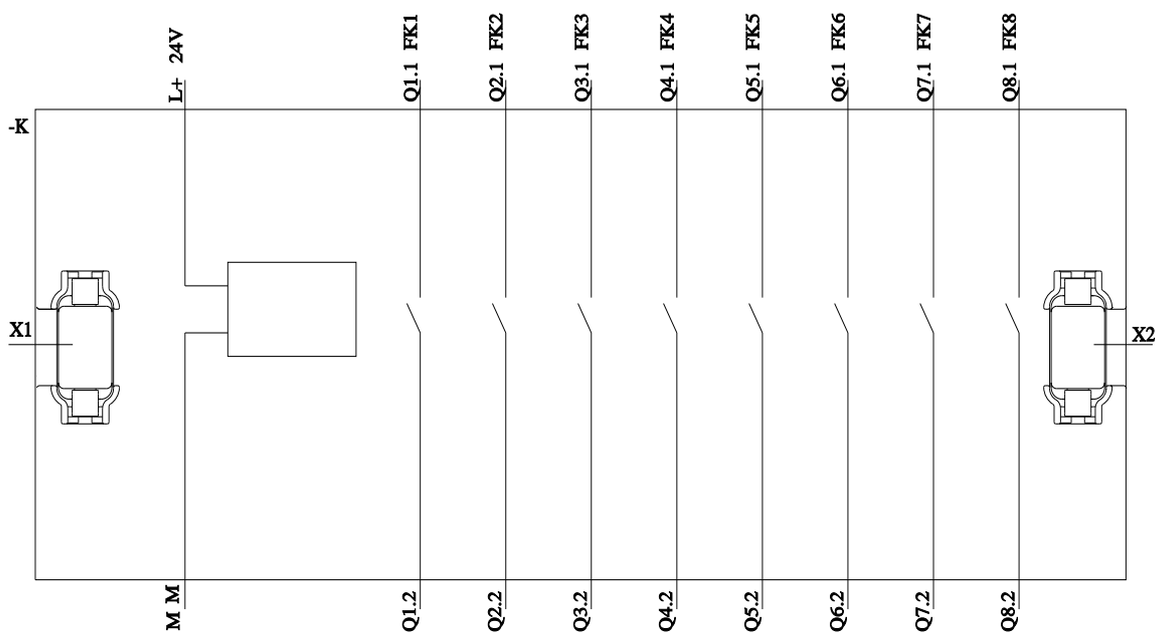
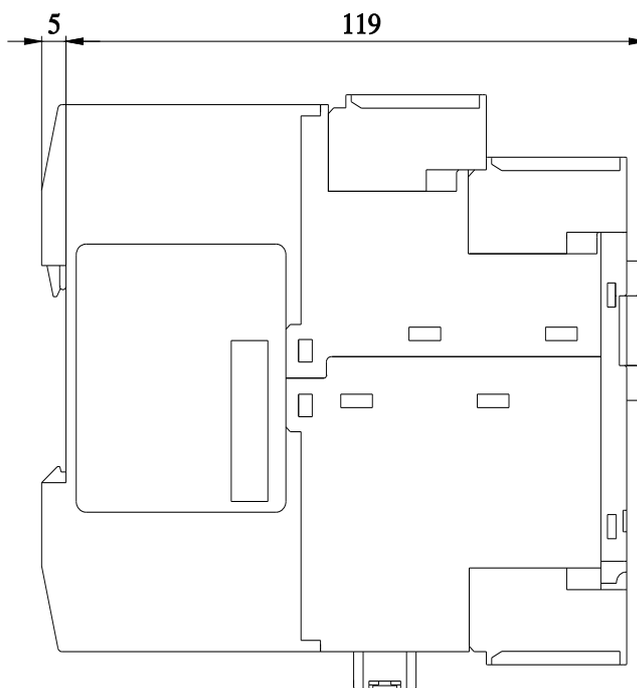
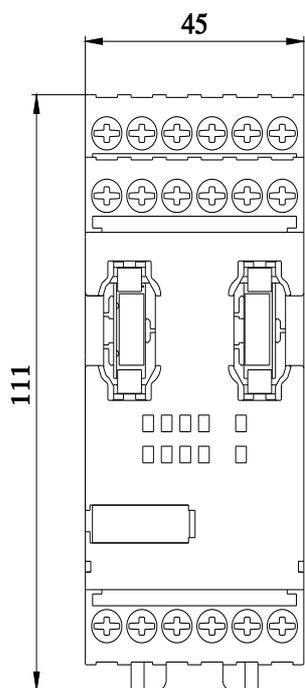
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK3251-1AA10>

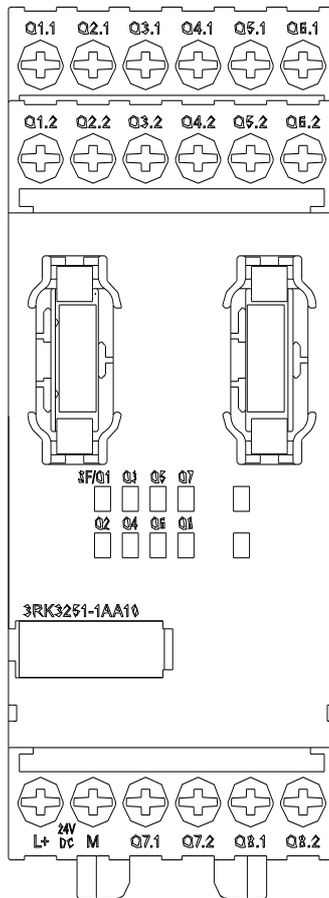
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK3251-1AA10>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK3251-1AA10&lang=en





Ultima modifica:

07/08/2023 