

ASIsafe Basis Sicherheitsmonitor 2 F-RO 2
 Freigabekreise IP20, mit Federzuganschluss
 abnehmbare Klemmen sicherer Ausgang Relais
 Reaktionszeit maximal 40 ms Monitor Typ 2, Version 3
 einsetzbar bis Kategorie 4 (EN954-1) bis PL E (EN ISO
 13849-1) bis SIL 3 (IEC 61508)

Allgemeine technische Daten:		
Ausführung des Produkts		Sicherheitsmonitor
Protokoll wird unterstützt AS-Interface-Protokoll		Ja
Typ		2 Freigabekreise
Anzahl der Freigabekreise		2
Ansprechzeit max.	ms	40
Ausführung des elektrischen Anschlusses der Ein- und Ausgänge		Federzuganschluss
Bemessungsbetriebsstrom I _e		
• AC-12, 50/60 Hz 250 V	A	3
• AC-15, 50/60 Hz		
— 115 V	A	3
— 230 V	A	3
• DC-12 (DC-1) 24 V	A	3
• DC-13 (DC-11)		
— 24 V	A	1
— 115 V	A	0,1
— 230 V	A	0,05

Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		A
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		F

Umgebungsbedingungen:







Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	°C	-20 ... +60
• während Lagerung	°C	-30 ... +70
Schutzart IP		IP20


Mechanische Daten:

Breite	mm	45
Höhe	mm	108
Tiefe	mm	120
Befestigungsart		Schrauben / Hutschiene

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit
   	Baumusterprüfbescheinigung sonstige

Konformitätserklärung	Schiffbau
     	

Schiffbau	sonstiges
	Umweltbestätigung Bestätigungen

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1105-1BG04-0CA0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1105-1BG04-0CA0>

