



ASIsafe Basis Sicherheitsmonitor 2 F-RO 2
 Freigabekreise IP20, mit Schraubanschluss
 abnehmbare Klemmen sicherer Ausgang Relais
 Reaktionszeit max. 50 ms Monitor Typ 2, Version 3
 einsetzbar bis Kategorie 4 (EN954-1) bis PL E (EN ISO
 13849-1) bis SIL 3 (IEC 61508)

Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Ausführung des Produkts		Sicherheitsmonitor, Sonderausführung
Protokoll wird unterstützt AS-Interface-Protokoll		Ja
Typ		2 Freigabekreise
Anzahl der Freigabekreise		2
Ansprechzeit max.	ms	50
Ausführung des elektrischen Anschlusses der Ein- und Ausgänge		Schraubanschluss
Bemessungsbetriebsstrom Ie		
• 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
Referenzkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	A
Referenzkennzeichen 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	Konformitätserklärung	Schiffbau
------------------------------------	---	------------------------------	------------------



[Baumusterprübscheinigung](#)



Schiffbau



LRS



PRS



RINA



RMRS

sonstiges

[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

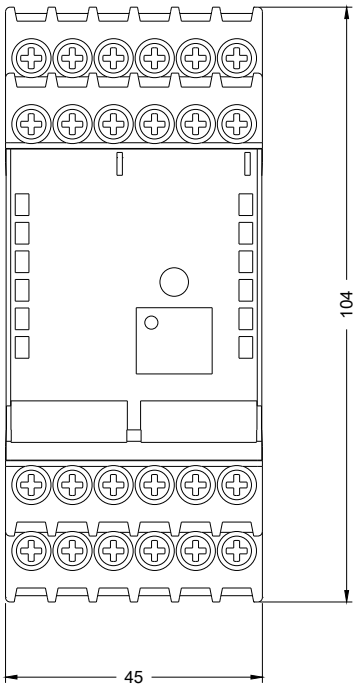
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1105-1BE04-1CA0>

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

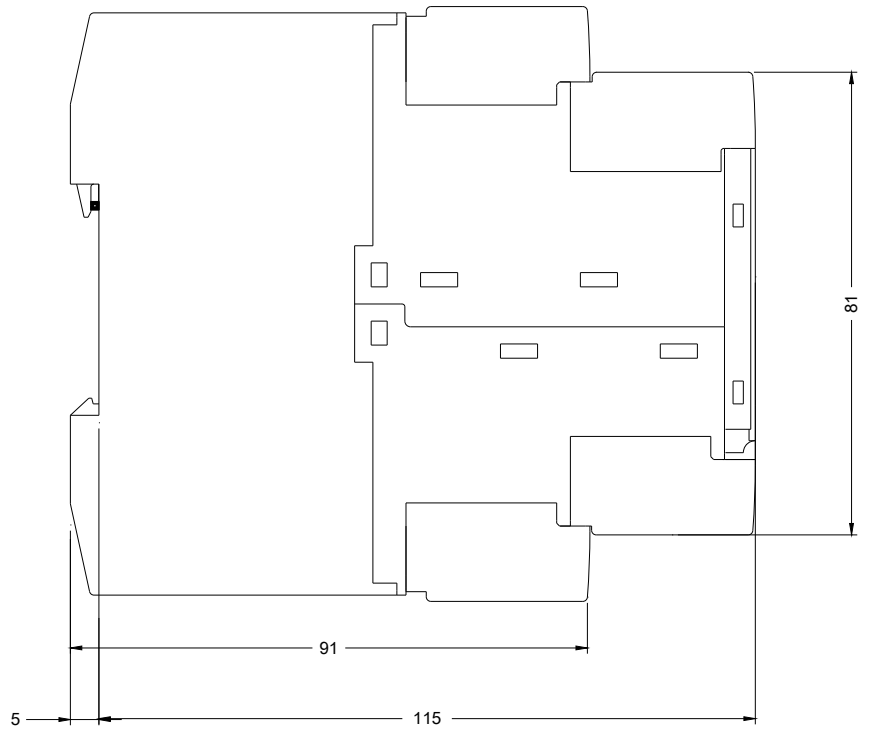
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1105-1BE04-1CA0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1105-1BE04-1CA0&lang=de



letzte Änderung:



02.07.2018