



ASIsafe Basic monitor di sicurezza 2 F-RO 2 circuiti di abilitazione IP20, con morsetti a vite Morsetti rimovibili uscita sicura relè tempo di reazione max. 50 ms monitor tipo 2, versione 3 impiegabile fino a categoria 4 (EN954-1) fino a PL E (EN ISO 13849-1) fino a SIL 3 (IEC 61508)

Figura simile

Dati tecnici generali:		
Esecuzione del prodotto		monitor di sicurezza, versione speciale
Protocollo viene supportato protocollo AS-Interface		Si
Tipo		2 circuiti di abilitazione
Numero dei circuiti di abilitazione		2
Tempo di risposta max.	ms	50
Esecuzione del collegamento elettrico degli ingressi e delle uscite		morsetti a vite
Corrente nominale di esercizio		
• 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
Codice di riferimento secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750	A
Codice di riferimento secondo EN 61346-2	F






#### Condizioni ambientali:

<b>Temperatura ambiente</b>		
• durante l'esercizio	°C	-20 ... +60
• durante l'immagazzinaggio	°C	-30 ... +70
<b>Grado di protezione IP</b>		IP20

#### Dati meccanici:

<b>Larghezza</b>	mm	45
<b>Altezza</b>	mm	108
<b>Profondità</b>	mm	120
<b>Tipo di fissaggio</b>		viti/guida profilata

#### Certificati/ Approvazioni:

<b>General Product Approval</b>	<b>EMC</b>	<b>Functional Safety/Safety of Machinery</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
 CSA	 UL	 EAC	 RCM
		<a href="#">Type Examination Certificate</a>	 EG-Konf.

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Shipping Approval</b>				
<a href="#">Miscellaneous</a>	 ABS	 LRS	 PRS	 RINA	 RMRS

<b>other</b>
<a href="#">Confirmation</a>

#### Ulteriori informazioni

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

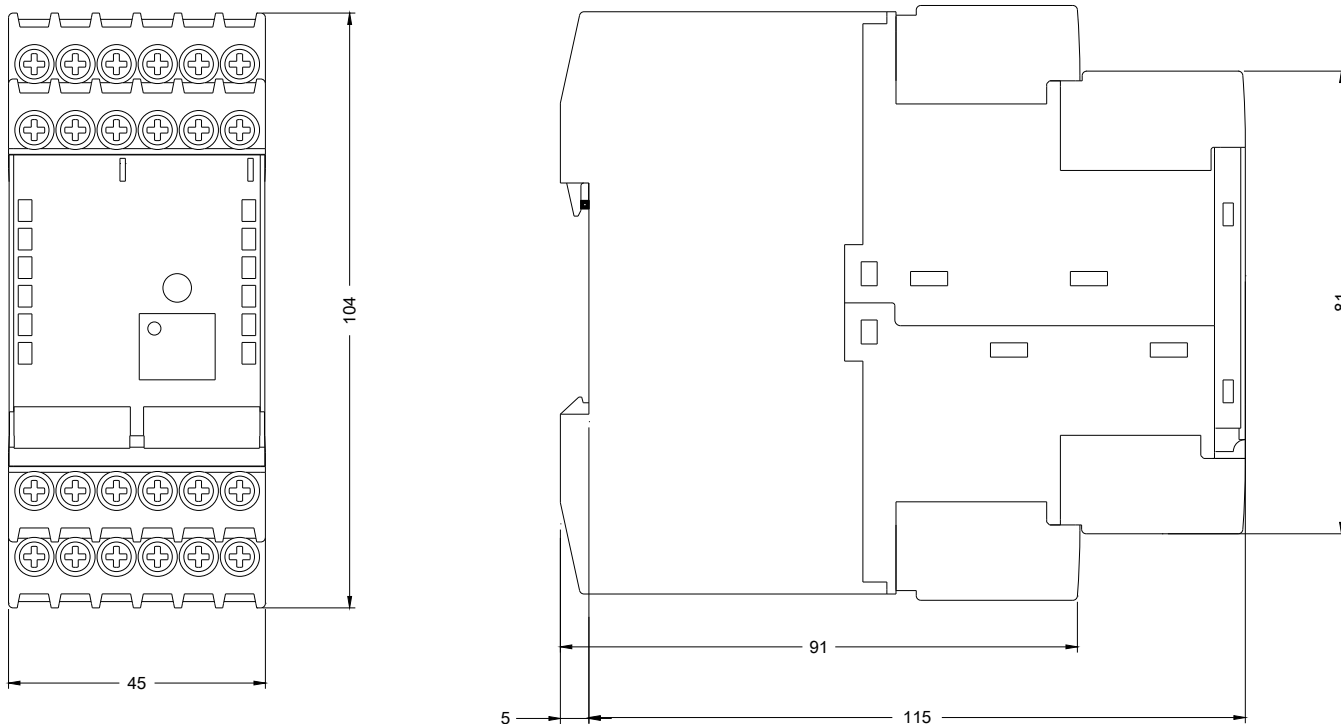
<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

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

**Generatore CAx online**

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



Ultima modifica:

13/09/2019