



ASIsafe básico monitor de seguridad 2 F-RO 2 circuitos de habilitación IP20, con conexión de tornillo bornes desmontables relé de salida seguro Tiempo de reacción máx. 50 ms monitor tipo 2, Versión 3 aplicable hasta categoría 4 (EN954-1) hasta PL e (EN ISO 13849-1) hasta SIL 3 (IEC 61508)

Figura similar

### Datos técnicos generales:

Tipo de producto		monitor de seguridad, versión especial
Protocolo soportado	Protocolo AS-Interface	Sí
Tipo		2 circuitos de habilitación
Número de circuitos de habilitación		2
Tiempo de reacción máx.	ms	50
Tipo de conexión eléctrica de las entradas y salidas		conexión por tornillo
Corriente asignada de servicio I <sub>e</sub>		
• 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

Designaciones de referencia según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750		A
Designaciones de referencia según EN 61346-2		F







#### Condiciones ambiente:

<b>Temperatura ambiente</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante el funcionamiento</li> </ul>	°C	-20 ... +60
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante el almacenamiento</li> </ul>	°C	-30 ... +70
<b>Grado de protección IP</b>		IP20

#### Datos mecánicos:

<b>Anchura</b>	mm	45
<b>Altura</b>	mm	108
<b>Profundidad</b>	mm	120
<b>Tipo de fijación</b>		tornillos / perfil DIN

#### Certificados/ Homologaciones:

<b>General Product Approval</b>	<b>EMC</b>	<b>Functional Safety/Safety of Machinery</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
 CSA	 UL		 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>

#### Más información

**Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)**

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

**Industry Mall (sistema de pedido online)**

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

**Generador CAx online**

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

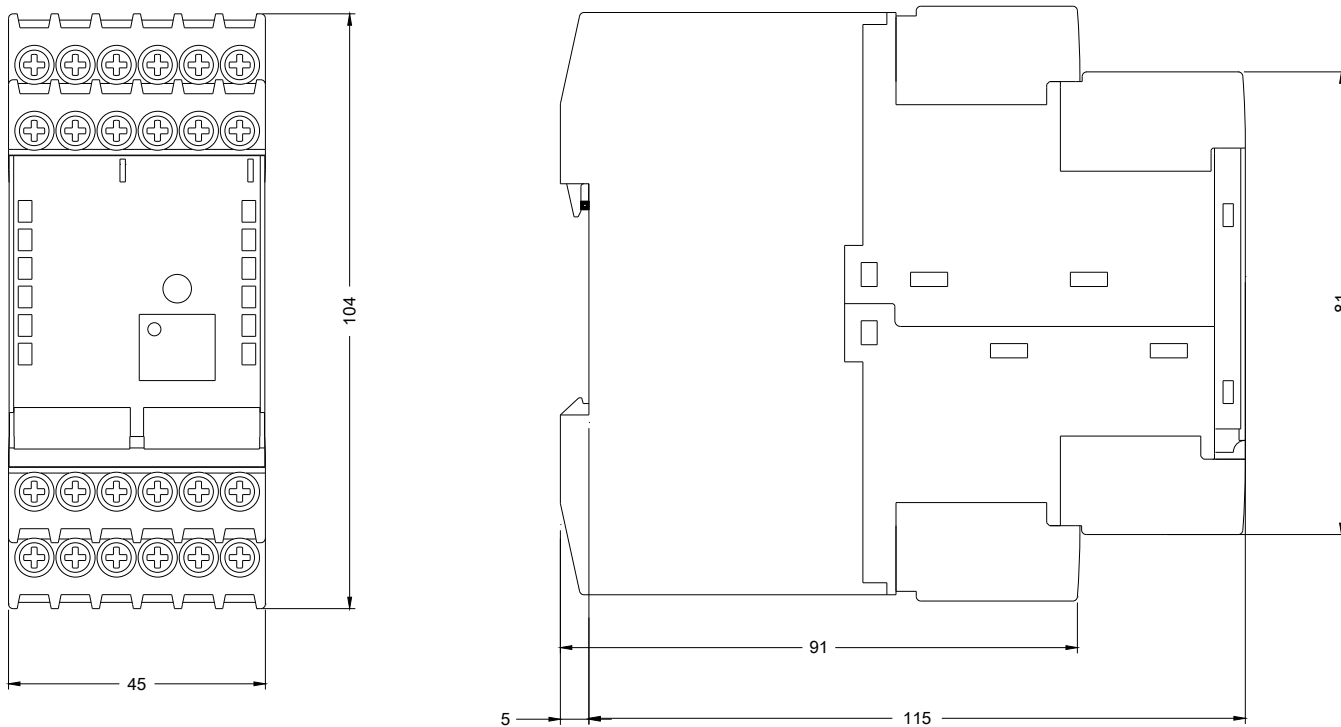
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

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

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, macros

EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3RK1105-1BE04-1CA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RK1105-1BE04-1CA0&lang=en)



Última modificación:

13/09/2019