



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 máximo 40 ms monitor tipo 2, Versión 3 aplicable hasta categoría 4 (EN954-1) hasta PL e (EN ISO 13849-1) hasta SIL 3 (IEC 61508)

Datos técnicos generales

Tipo de producto		monitor de seguridad
Protocolo soportado Protocolo AS-Interface		Sí
Tipo		2 circuitos de habilitación
Número de circuitos de habilitación		2
Tiempo de reacción máx.	ms	40
Tipo de conexión eléctrica de las entradas y salidas		conexión por tornillo
Corriente asignada de servicio Ie		
<ul style="list-style-type: none"> • AC-12, 50/60 Hz 250 V 	A	3
<ul style="list-style-type: none"> • AC-15, 50/60 Hz <ul style="list-style-type: none"> — 115 V — 230 V 	A A	3 3
<ul style="list-style-type: none"> • DC-12 (DC-1) 24 V 	A	3
<ul style="list-style-type: none"> • DC-13 (DC-11) <ul style="list-style-type: none"> — 24 V — 115 V — 230 V 	A A A	1 0,1 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

Temperatura ambiente		
• durante el funcionamiento	°C	-20 ... +60
• durante el almacenamiento	°C	-30 ... +70
Grado de protección IP		IP20

Datos mecánicos

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

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval	EMC	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
---------------------------------	------------	--	----------------------------------



[Type Examination Certificate](#)



Declaration of Conformity	Shipping Approval
----------------------------------	--------------------------

[Miscellaneous](#)



Shipping Approval	other
--------------------------	--------------



[Confirmation](#)

Más información

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema de pedido online)

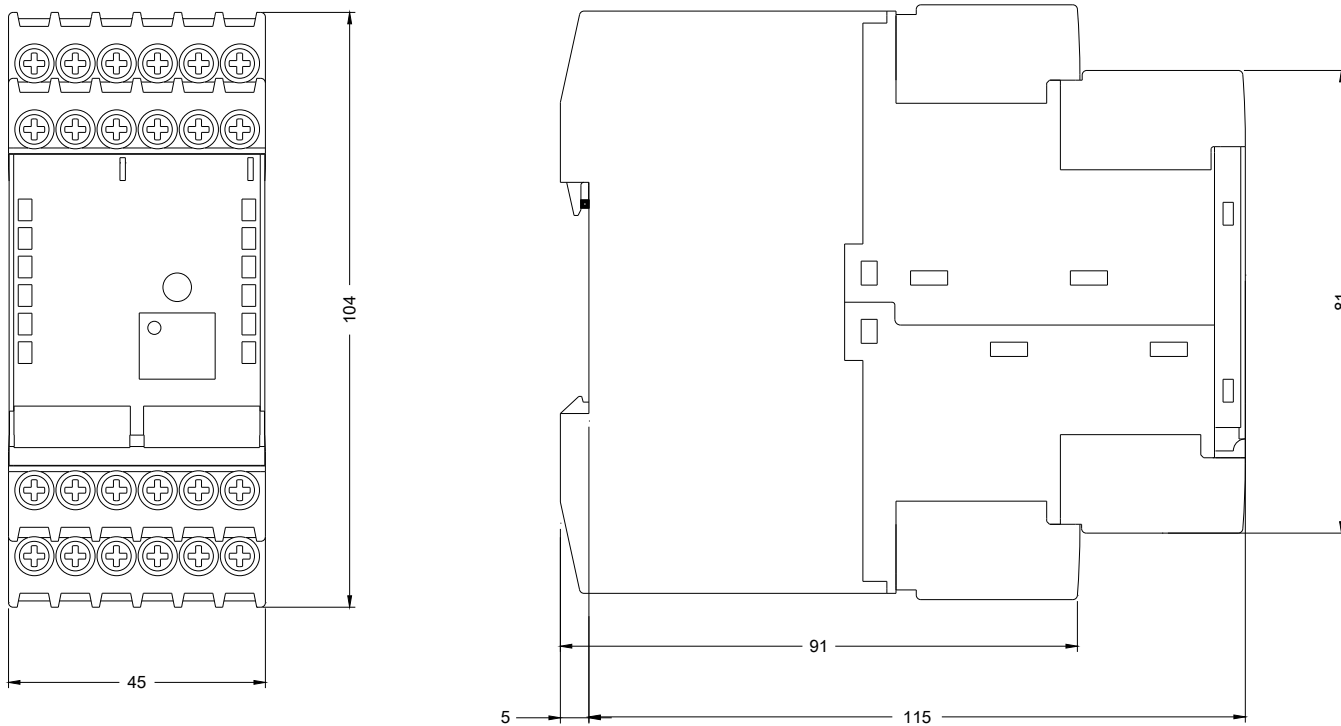
<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3RK1105-1BE04-0CA0>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1105-1BE04-0CA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RK1105-1BE04-0CA0>



Última modificación:

15/05/2020