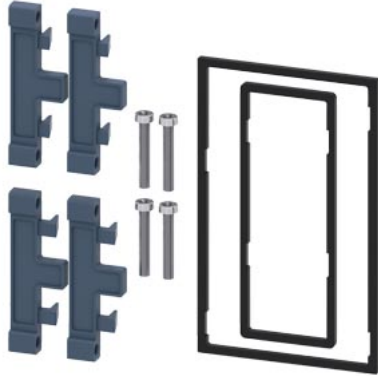


Kit para montaje en puerta IP65 para módulos HMI



nombre comercial del producto	SIRIUS		
categoría de producto	Módulos HMI		
designación del producto	Kit de montaje en puerta		
tipo de producto	IP65		
referencia del fabricante			
<ul style="list-style-type: none"> • del arrancador suave • del arrancador suave • del arrancador suave • del arrancador suave 	3RW50 3RW51 3RW52 3RW55		
Directiva RoHS (fecha)	15.02.2018		
Condiciones ambiente			
temperatura ambiente durante el almacenamiento et el transporte	-40 ... +80 °C		
Seguridad			
grado de protección IP frontal según IEC 60529	IP20		
protección contra contactos directos frontal según IEC 60529	a prueba de contacto directo con los dedos en caso de contacto vertical por la parte frontal		
Certificados/ Homologaciones			
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping



[UK Declaration of Conformity](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)



Marine / Shipping

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=3RW5980-0HD00>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5980-0HD00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RW5980-0HD00>

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?mlfb=3RW5980-0HD00&lang=en

Curva característica: Comportamiento en disparo, I^t, Corriente de corte limitada

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5980-0HD00/char>

Característica: Altitud de instalación

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW5980-0HD00&objecttype=14&gridview=view1>

Simulation Tool for Soft Starters (STS)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/101494917>

Última modificación:

15/12/2020 

