



Kit de bypass para 3RW55/52 tamaño 4, 210 A a 315 A



designación del producto	Kit de bypass
tipo de producto	210 ... 315 A
denominación del tipo de producto	3RW59
referencia del fabricante del arrancador suave	<ul style="list-style-type: none"> 3RW5243, 3RW5244, 3RW5245 3RW5543.-.HA., 3RW5544.-.HA., 3RW5545.-.HA..

Datos técnicos generales

Directiva RoHS (fecha)	02/15/2018
Peso neto por UC	0,12 kg

Condiciones ambiente

temperatura ambiente durante el almacenamiento	-40 ... +80 °C
--	----------------

Homologaciones Certificados

Environment	General Product Approval	EMV
-------------	--------------------------	-----

[Environmental Confirmations](#)



For use in hazardous locations	Test Certificates	Maritime application
--------------------------------	-------------------	----------------------

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



other

[Confirmation](#)

[Confirmation](#)



Más información

Información sobre el embalaje
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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=3RW5954-0BP00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RW5954-0BP00>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5954-0BP00&lang=en

Generador CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5954-0BP00>

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Curva característica: Comportamiento en disparo, I²t, Corriente de corte limitada

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5954-0BP00/char>

Característica: Altitud de instalación

https://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?gridview=view2&objkey=G_NSB0_XX_01704&showdetail=true&view=Search

Simulation Tool for Soft Starters (STS)

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

Última modificación:

2/4/2025 

