

Conectores mecánicos para combinaciones de contactores Tamaño S2, 4 polos al invertir sentido, Distancia entre los contactores: 10 mm compuesto por 2 conectores mecánicos para 1 combinación !!!
Producto a extinguir El sucesor es SIRIUS 3RA2 El tipo sucesor preferido es >>3RA2932-2G<<



| | |
|-------------------------------|--|
| nombre comercial del producto | SIRIUS |
| designación del producto | Conector mecánico |
| tipo de producto | para combinaciones de contactores tamaño S2, 4 polos para inversión, 10 mm entre contactores |

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=3RA1932-2G>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RA1932-2G>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RA1932-2G>

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=3RA1932-2G&lang=en

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RA1932-2G/char>

Otras características (p. ej. vida útil eléctrica, frecuencia de maniobras)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RA1932-2G&objecttype=14&gridview=view1>

Última modificación:

13/08/2020