

contactor para condensador, AC - 6, 50 kVA/400 V, 220 V, 50/60 Hz, 3 polos, Tamaño S3 !!! Producto a extinguir El sucesor es SIRIUS 3RT2 El tipo sucesor preferido es >>3RT2636-1AN23<<



Datos técnicos generales

Grado de protección IP

- frontal
- del borne de conexión

IP00
IP00; IP20 frontal con tapa / borne tipo marco
IP00

Designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009

Q

Condiciones ambiente

Temperatura ambiente

- durante el funcionamiento

-25 ... +60 °C

Circuito de corriente principal

Número de contactos NA para contactos principales

3

Número de contactos NC para contactos principales

0

Intensidad de empleo

- con AC-1 con 400 V
- valor asignado

90 A

Circuito de control/ Control por entrada

Tipo de corriente

AC

Tensión de alimentación del circuito de mando con AC	
<ul style="list-style-type: none"> • con 50 Hz valor asignado • con 60 Hz valor asignado 	220 ... 220 V
Frecuencia de la tensión de alimentación para circuito auxiliar y circuito de mando valor asignado	50 ... 60 Hz

Circuito de corriente secundario

Número de contactos NC para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA para contactos auxiliares	1
Números característicos y letras identificadoras para contactos	1

Instalación/ fijación/ dimensiones

Tipo de fijación	fijación por tornillo y abroche a perfil DIN de 35 mm según DIN EN 50022
<ul style="list-style-type: none"> • montaje en serie 	Sí
Altura	167 mm
Anchura	70 mm
Profundidad	183 mm

Conexiones/ Bornes

Tipo de conexión eléctrica	
<ul style="list-style-type: none"> • para circuito principal • para circuito auxiliar y circuito de mando 	conexión por tornillo
	conexión por tornillo

Certificados/ Homologaciones

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



[Type Examination Certificate](#)

Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping	other
---------------------------	-------------------	-------------------	-------



[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)



[Confirmation](#)

other	Railway
-------	---------

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

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=3RT1647-1AN21>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1647-1AN21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3RT1647-1AN21>

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

EPLAN, ...)

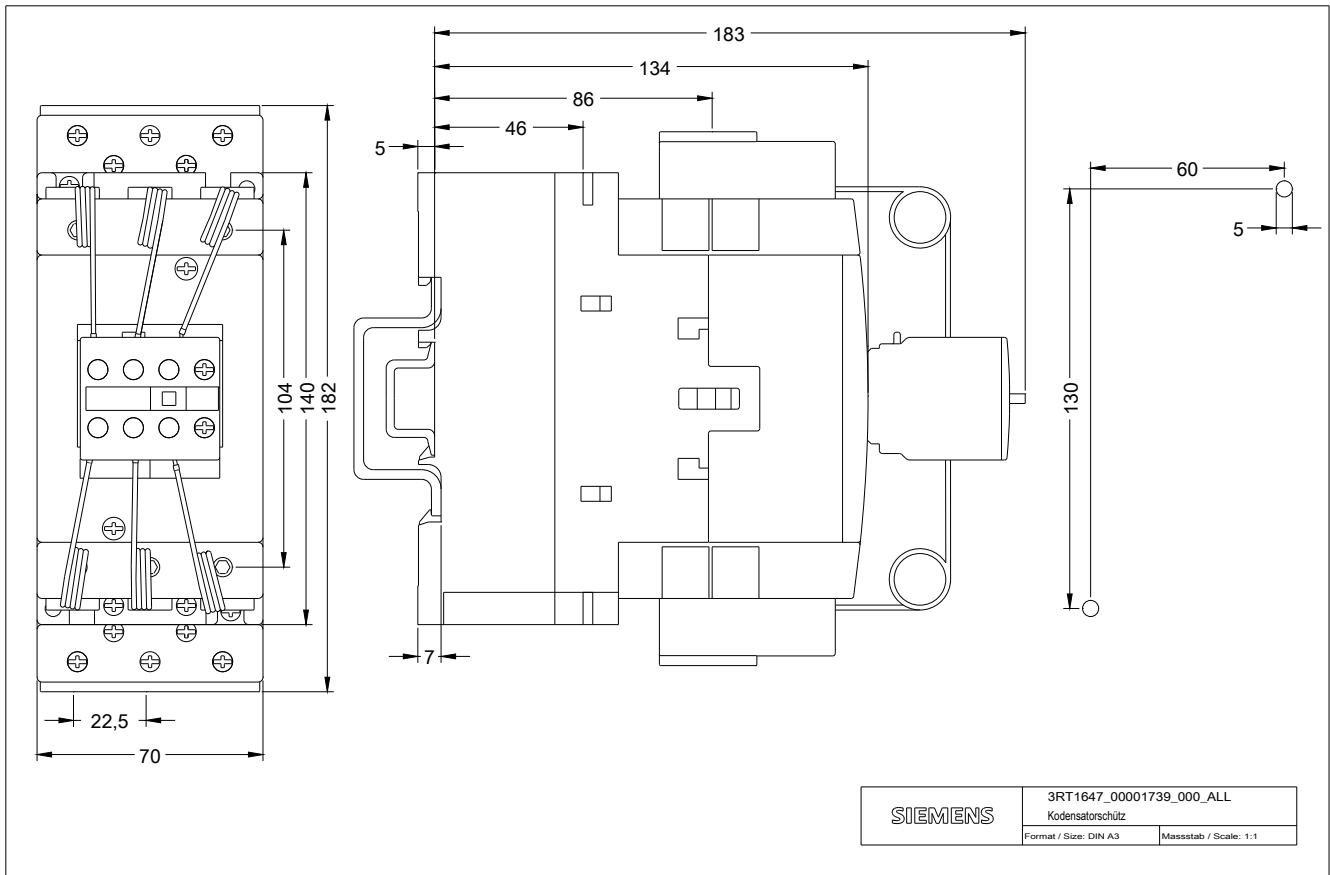
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1647-1AN21&lang=en

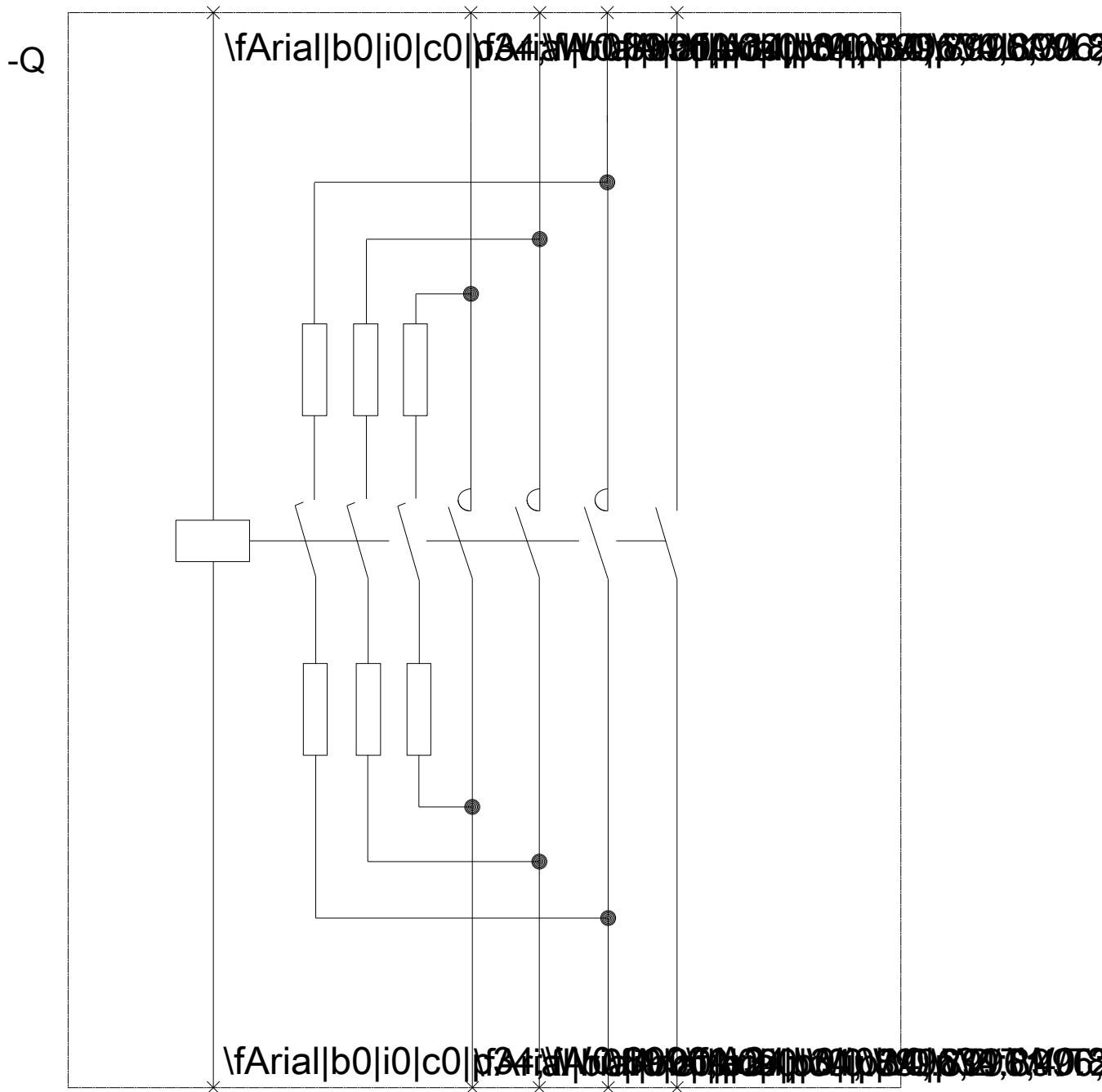
Curva característica: Comportamiento en disparo, I²t, Corriente de corte limitada

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1647-1AN21/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RT1647-1AN21&objectype=14&gridview=view1>





Última modificación:

13/03/2020