



transformador de intensidad 200/5A 2,5VA KL0,2s

La versión		
nombre comercial del producto	SENTRON	
designación del producto	Transformador de intensidad	
tipo de producto	Transformador de intensidad con primario pasante	
potencia aparente de empleo / valor asignado	2,5 V·A	
Clase de protección		
grado de protección IP	IP20	
Electricidad		
designación del factor de limitación de sobrecorriente	FS 5	
<ul style="list-style-type: none"> relación intensidad de entrada/intensidad de salida 	200/5	
<ul style="list-style-type: none"> corriente / en la salida / valor asignado 	5 A	
<ul style="list-style-type: none"> corriente / en entrada / valor asignado 	200 A	
clase de precisión / del transformador de intensidad	clase 0,2	
equipamiento del producto / protección contra contactos directos	Sí	
Conexiones		
tipo de conexión eléctrica / en la salida	conexión por tornillo	
Diseño Mecánico		
altura	75 mm	
altura de la abertura	10 mm	
anchura	60 mm	
anchura / de la barra pasante / con 2 barras / máx.	20 mm	
profundidad	55 mm	
tipo de fijación	fijación por tornillo	
diámetro / de la abertura de paso	19 mm	
peso neto	334 g	
Condiciones ambientales		
temperatura ambiente / durante el funcionamiento		
<ul style="list-style-type: none"> mín. 	-30 °C	
<ul style="list-style-type: none"> máx. 	55 °C	
Certificados		
designaciones de referencia / según EN 61346-2	T	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other



[Miscellaneous](#)

Más información

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

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=4NC5122-2FC21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/4NC5122-2FC21>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=4NC5122-2FC21

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



