

Desconectador 100 A 3 polos, con asa roja



La versión	
nombre comercial del producto	SENTRON
designación del producto	Interruptor ON/OFF
Tipo de función de maniobra	Interruptores-seccionadores
Datos técnicos generales	
Número de polos	3
Resistencia a cortocircuitos	10 kA
La tensión de alimentación	
Tipo de corriente	AC
Tensión de empleo / valor asignado	440 V
Clase de protección	
grado de protección IP	otros
Capacidad de conmutación	
Poder de corte, corriente / valor asignado	0,3 kA
Disipación	
Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	5,5 W

## Circuito principal

Intensidad de empleo / valor asignado	100 A
---------------------------------------	-------

## Detalles del producto

Componente del producto / Lámpara de señalización	No
Número de contactos NA	3

## Función del producto

Función del producto / apertura positiva (según DIN VDE 0113)	No
Sección de conductor conectable / con conductor flexible / con preparación de los extremos de cable	
• mín.	2,5 mm <sup>2</sup>
• máx.	50 mm <sup>2</sup>
Sección de conductor conectable / con conductor rígido	
• mín.	2,5 mm <sup>2</sup>
• máx.	50 mm <sup>2</sup>
Par de apriete / con bornes de tornillo	
• mín.	2,5 N·m
• máx.	3 N·m

## Diseño Mecánico

altura	89,8 mm
profundidad	74,5 mm
Profundidad de montaje	70 mm
Número de módulos de anchura	3
peso neto	330 g
temperatura ambiente / durante el funcionamiento	
• mín.	-5 °C
• máx.	40 °C
Temperatura ambiente / durante el almacenamiento / mín.	-25 °C

## Certificados

### General Product Approval



CCC



VDE

[Miscellaneous](#)

### Declaration of Conformity



EG-Konf.

## 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=5TL1391-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5TL1391-1>

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=5TL1391-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TL1391-1)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



