

Interruptor 400V 3+N polos, 63 A



La versión

Nombre comercial del producto	SENTRON
Designación del producto	Interruptor ON/OFF
Tipo de elemento de accionamiento	palanca basculante
Tipo de accionamiento de conmutación / accionamiento del motor	No

Datos técnicos generales

Número de polos	4
Diseño del equipo	otros

La tensión de alimentación

Corriente / con AC / valor asignado	63 A
Tensión de empleo / con AC / con 50/60 Hz / valor asignado	400 V

Clase de protección

Grado de protección IP	IP20
------------------------	------

Electricidad

Corriente permanente / valor asignado	63 A
---------------------------------------	------


Circuito auxiliar	
Número de contactos conmutados / para contactos auxiliares	0
Número de contactos NC / para contactos auxiliares	0
Número de contactos NA / para contactos auxiliares	4

Idoneidad	
Aptitud para integración / cuadro de distribución eléctrica	Sí
Aptitud para uso	
• interruptor principal	No
• interruptor seccionador	Sí
• Pulsador de paro de emergencia	No
• Interruptor de seguridad	No
• Interruptor para mantenimiento/repación	No

Detalles del producto	
Equipamiento del producto / enclavamiento	No
Ampliación del producto / opcional	
• accionamiento del motor	No
• disparador de tensión	No

Conexiones	
Tipo de conexión eléctrica / para circuito principal	conexión por tornillo

Diseño Mecánico	
Tipo de fijación	perfil DIN
Tipo de fijación	
• Montaje frontal con 4 orificios	No
• montaje frontal centrado	No

Certificados		
Declaration of Conformity	Test Certificates	other
	Miscellaneous	Environmental Confirmations



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=5TE2514-0
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5TE2514-0

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=5TE2514-0

CAX-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

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