

Auxiliar de mando, 1 NA+1 NC para interruptores LS 5SL, 5SY, 5SP
 Interruptor incorporado 5TL1, FI/LS 5SU1, FI 5SV (con 5SU1 se necesita la unión con asa 5ST3805-1)



La versión

Nombre comercial del producto	SETRON
Designación del producto	Bloque de contactos aux.
Tipo de producto	adosable
Vida útil eléctrica (ciclos de maniobra) / típico	20 000
Grado de protección IP	IP20

Detalles del producto

Componente del producto	
<ul style="list-style-type: none"> • interruptor auxiliar 	Sí
Ampliación del producto	Bloque de contactos auxiliares

Número

Número de interruptores de señal de fallo	0
Número de contactos NC	1
Número de contactos NA	1
Número de contactos conmutados	0

Conexiones






Sección de conductor conectable	0,5 ... 2,5 mm ²
Par de apriete / con bornes de tornillo	0,5 N·m

Tipo de secciones de conductor conectables / con cables AWG	24 ... 12
---	-----------

Diseño Mecánico

Altura	90 mm
Anchura	9 mm
Profundidad	70 mm
Peso neto	55 g
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento • durante el almacenamiento 	-25 ... +55 °C -40 ... +75 °C

Certificados

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
 CCC	 UR	 VDE	 EG-Konf.
		Miscellaneous	 LRS

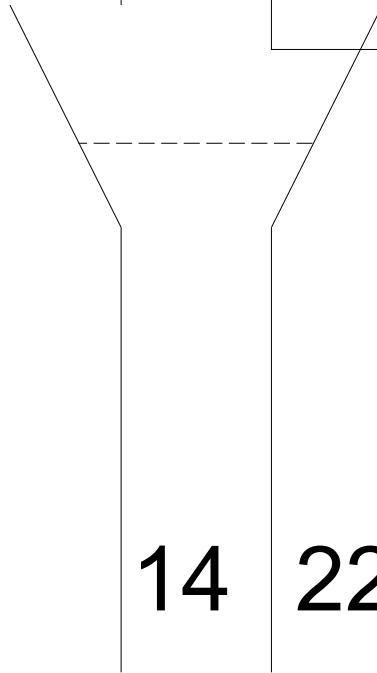
other	Railway
Miscellaneous	Vibration and Shock

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=5ST3010>
- Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5ST3010>
- 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=5ST3010
- CAX-Online-Generator**
<http://www.siemens.com/cax>
- Tender specifications**
<http://www.siemens.com/specifications>



13 21



14 22

