

Selector, metal Mantenimiento, palanca corta 1 NA - 1 NC izq., der. posición, leva A 2 posiciones Dispositivo completo inserto blanco No iluminado Archivo UL E22655 en vol. 6 (7), secc. 13 (2)



Figura similar

Carcasa	
número de puntos de mando	1
estado de fábrica como kit de montaje	No
Actuador	
material del actuador	plástico
número de módulos de contacto	1
tipo de desenclavamiento	desenclavamiento por giro
número de posiciones de maniobra	2
Anillo frontal	
componente del producto anillo frontal	Sí
tipo de anillo frontal	standard
material del anillo frontal	metal
Datos técnicos generales	
función del producto apertura positiva	Sí
componente del producto	
• fuente luminosa	No
tensión de aislamiento valor asignado	600 V
grado de protección IP	IP66
• del borne de conexión	IP20
frecuencia de maniobra máx.	600 1/h
corriente térmica	10 A
Circuito de corriente secundario	
número de contactos NC para contactos auxiliares	1
número de contactos NA para contactos auxiliares	1
intensidad de empleo con AC-15	
• con 110 V valor asignado	60 A
• con 230 V valor asignado	30 A
• con 400 V valor asignado	15 A
• con 500 V valor asignado	12 A
Conexiones/ Bornes	
tipo de conexión eléctrica	conexión por tornillo
par de apriete de los tornillos en el soporte	20 N·m
par de apriete [lbf·in] con bornes de tornillo	8 lbf·in
Condiciones ambiente	
temperatura ambiente	
• durante el funcionamiento	-35 ... +70 °C
• durante el almacenamiento	-40 ... +85 °C

## Instalación/ fijación/ dimensiones

forma del recorte para montaje

redondo

## Certificados/ Homologaciones

## 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=US2:52SA2AABA1>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=US2:52SA2AABA1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/US2:52SA2AABA1>

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=US2:52SA2AABA1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=US2:52SA2AABA1&lang=en)

Última modificación:

31/5/2021 