

pulsador de seta, 22 mm, redondo, plástico con anillo frontal de metal, amarillo, 40 mm, contacto momentáneo



Nombre comercial del producto	SIRIUS ACT
Designación del producto	Pulsador de seta
Tipo de producto	Elemento de mando y señalización
Denominación del tipo de producto	3SU1

Carcasa

Número de puntos de mando	1
---------------------------	---

Actuador

Modo de funcionamiento del actuador	como pulsador
Ampliación del producto opcional Fuente luminosa	No
Color	
• del actuador	amarillo
Material del actuador	plástico
Forma del actuador	redondo
Diámetro exterior del actuador	40 mm
Número de posiciones de maniobra	2

Anillo frontal

Componente del producto anillo frontal	Sí
Tipo de anillo frontal	estándar

Material del anillo frontal	Metal mate
Color del anillo frontal	gris arena

Datos técnicos generales

Función del producto	
<ul style="list-style-type: none"> • Función de paro de emergencia • Función PARADA DE EMERGENCIA 	No No
Grado de protección IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Grado de protección NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
Resistencia a choques	
<ul style="list-style-type: none"> • según IEC 60068-2-27 • para aplicaciones ferroviarias según EN 61373 	Semiperíodo senoidal 50 g / 11 ms categoría 1, clase B
Resistencia a vibraciones	
<ul style="list-style-type: none"> • según IEC 60068-2-6 • para aplicaciones ferroviarias según EN 61373 	10 ... 500 Hz: 5g categoría 1, clase B
Frecuencia de maniobra máx.	3 600 1/h
Vida útil mecánica (ciclos de maniobra)	
<ul style="list-style-type: none"> • típico 	10 000 000
Designaciones de referencia según IEC 81346-2:2009	S
Designaciones de referencia según EN 61346-2	S

Condiciones ambiente

Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento • durante el almacenamiento 	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C
Categoría medioambiental durante el funcionamiento según IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (con humedad relativa del aire de 10 ... 95 %)

Instalación/ fijación/ dimensiones

Altura	40 mm
Anchura	40 mm
Forma del recorte para montaje	redondo
Diámetro de montaje	22,3 mm
Tolerancia positiva del diámetro de montaje	0,4 mm
Altura de montaje	27,5 mm
Ancho de montaje	40 mm
Profundidad de montaje	24,4 mm

Certificados/ Homologaciones

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping



other

[Confirmation](#)

Más información

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

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=3SU1030-1BD30-0AA0>

Generador CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1030-1BD30-0AA0>

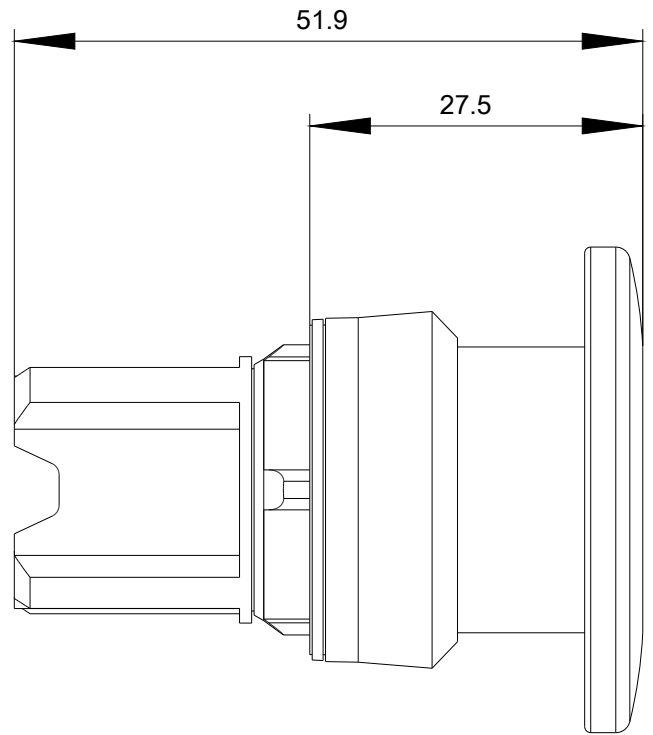
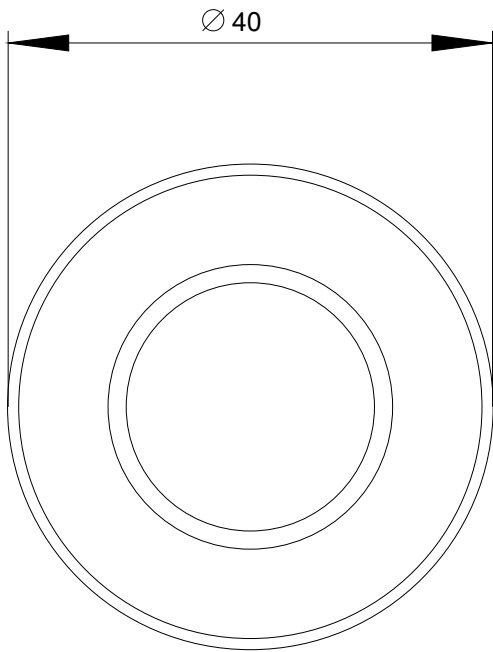
Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3SU1030-1BD30-0AA0>

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=3SU1030-1BD30-0AA0&lang=en



Última modificación:

02/10/2019