

Referencia: 3SB3001-2EA71

MULETILLA ILUMINADA 22MM,
REDONDO, PLASTICO, TRANSPARENTE,
MANILLA, CORTA, 3 POSICIONES I-O-II,
MOMENTANEO, ANGULO 2X50 GRAD,
CON PORTADOR PARA 3 ELEMENTOS,
CON SOPORTE

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Tipo de producto	Aparato individual redondo
Carcasa:	
Número de puntos de mando	1
Actuador:	
Tipo de elemento de accionamiento	muletilla
Modo de funcionamiento del actuador	como pulsador
Ampliación del producto opcional Fuente luminosa	Sí
Color	
del actuador	transparente
Material del actuador	plástico
Diámetro exterior del actuador	28,5 mm
Tipo de desenclavamiento	sin
Número de posiciones de maniobra	3
Ángulo de maniobra	
hacia la derecha	50°
hacia la izquierda	50°
Anillo frontal:	
Componente del producto anillo frontal	Sí
Tipo de anillo frontal	estándar
Material del anillo frontal	plástico
Color del anillo frontal	negro

Soporte:	
Material del soporte	Plástico
Datos técnicos generales:	
Función del producto	
Función de paro de emergencia	No
Función PARADA DE EMERGENCIA	No
Grado de protección IP	IP66
Resistencia a vibraciones	
según IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Frecuencia de maniobra máx.	1 000 1/h
Vida útil mecánica (ciclos de maniobra)	
típico	300 000
Identificadores de los equipos	
según DIN 40719, ampliado según IEC 204-2 según IEC 750	S
según EN 61346-2	S
según EN 81346-2	S
Conexiones/ Bornes:	
Par de apriete de los tornillos en el soporte	1 ... 1,2 N·m
Condiciones ambiente:	
Temperatura ambiente	
durante el funcionamiento	-25 ... +70 °C
durante el almacenamiento	-40 ... +80 °C
Categoría medioambiental durante el funcionamiento según IEC 60721	3K6
Instalación/ fijación/ dimensiones:	
Tipo de fijación	fijación frontal
Forma del recorte para montaje	redondo
Diámetro de montaje	22 mm
Altura de montaje	24 mm
Ancho de montaje	28,5 mm
Profundidad de montaje	29 mm