Dispositivo de mando para montaje en panel

Ex e

8003/131-726-2-r No de art. 269821





- Configuración flexible mediante pulsador, pulsador de seta, pulsador de seta enclavable, pulsador de llave de seta, pulsador de llave, interruptor de llave
- · Montaje sencillo gracias a su fijación de un orificio
- Funciones codificables "accionamiento encajado", "accionamiento momentáneo", "llave no extraíble"
- · Terminales de resorte con caja de conexión

MY R. STAHL 8003B



Los interruptores y pulsadores de mando para montaje en panel de la serie 8003 de R. STAHL se encargan de múltiples funciones de conmutación de hasta 6 A en posiciones de encaje y de pulsación cuya codificación puede modificarse posteriormente. Son equipos que cuentan con protección contra explosiones completamente homologada y con caja de conexión Ex e. Con el mecanismo de sujeción patentado, el montaje en paneles con orificios de perforación normalizados de 30,5 mm se realiza de forma rápida y sencilla.

Tiene a su disposición actuadores adecuados para las más variadas aplicaciones.

Datos técnicos

Protección contra explosiones	
Ámbito de validez	Unión Europea (ATEX) IECEx CCC
Aplicaciones (zonas)	1 2 21 22
Homologación IECEx gas	IECEx PTB 06.0065X
IECEx Protección contra explosiones de gas	Ex db eb IIC T6 Gb
Homologación IECEx polvo	IECEx PTB 06.0065X
IECEx protección contra explosiones de polvo	Ex tb IIIC T80 °C Db
Homologación ATEX gas	PTB 02 ATEX 1057 X
ATEX protección contra explosiones de gas	
Homologación ATEX polvo	PTB 02 ATEX 1057 X
ATEX protección contra explosiones de polvo	
Certificaciones	ATEX (PTB), Corea (KGS), IECEx (PTB)
Certificado de conformidad	ATEX (EUK), China (CCC), Declaración de conformidad (ATEX)
Nota	El etiquetado del producto puede variar. Los dispositivos de serie cuentan con marcado ATEX e IECEx.
Datos eléctricos	
Tensión de funcionamiento asignada CA	500 V
Corriente de funcionamiento asignada	6 A





8003/131-726-2-r Nº de art. 269821



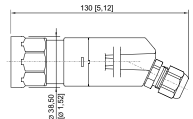
Datos eléctricos	
Potencia de conmutación CA-12	500 V / 6 A / máx. 3000 VA
Potencia de conmutación CA-15	400 V / 6 A / máx. 1250 VA
Potencia de conmutación DC-13	110 V / 1 A / máx. 110 W
Potencia de conmutación D-13 <softre-< td=""><td>60 V / 6 A</td></softre-<>	60 V / 6 A
turn/>2 elementos de contacto en serie	
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-20 °C +60 °C
Temperatura ambiente	-4 °F +140 °F
Datos mecánicos	
Grado de protección (IP) (IEC 60529)	detrás IP65, delante IP66
Material del envolvente	Poliamida
Material de contacto	Plata-níquel
Sin silicona	Sí
Número de contactos NA	2
Número de posiciones de conmutación	2
Sección de conexión	0,751,5 mm ²
Temperatura ambiente AWG	18 AWG 12 AWG
Profundidad de montaje	130 mm
Profundidad de montaje en pulgadas	5,12 in
Vida útil mín.	10⁵ ciclos de maniobras
Peso	125 g
Peso	0,28 lb
Montaje / Instalación	
Par de apriete	3 Nm
Par de apriete lbf in	26,55 lbf in
Componentes	
Adaptador	Mando rotativo, pequeño no se puede cerrar con llave
Entrada 1	8161/7-M16-0902
Entrada 1 clase	Racor de poliamida, negro

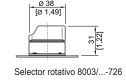
Gráficos técnico - Se reserva el derecho a modificaciones



Esquema de circuito 8003/13.

Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) – Se reserva el derecho a modificaciones





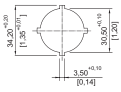


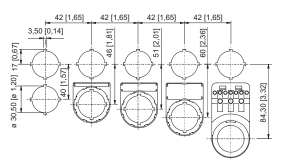
Imagen de troquelado

Dispositivo de mando para montaje en panel



8003/131-726-2-r Nº de art. 269821





Dimensiones de montaje con/sin placa de identificación adicional

Accesorios

Actuadores		Nº de art.
	Combinador de control, no bloqueable	155542
	2 posiciones de conmutación:	
	0 = accionamiento momentáneo	
	I = accionamiento momentáneo	
-		

Piezas de repuesto

Portarrótulos		Nº de art.	
O	Portarrótulos, tamaño 1, sin rótulo insertable Rotulación: 1 línea Para actuadores, se puede montar en orificios de perforación de Ø 30,5 mm	155632	
0	Portarrótulos, tamaño 2, sin rótulo insertable Rotulación: 1 o 2 líneas Para actuadores, se puede montar en orificios de perforación de Ø 30,5 mm	155687	
6	Portarrótulos, tamaño 3, sin rótulo insertable Rotulación: 1, 2 o3 líneas Para actuadores, se puede montar en orificios de perforación de Ø 30,5 mm	155844	
Placas insertab	les para portarrótulos	Nº de art.	
	1 línea Sin rotular Material: PVC Color: blanco Autoadhesivo	238271	
	2 línea Sin rotular Material: PVC Color: blanco Autoadhesivo	238272	
	3 línea Sin rotular Material: PVC Color: blanco Autoadhesivo	238273	





8003/131-726-2-r No de art. 269821



Elemento de cierre		Nº de art.
	8602C3-733-B para cerrar orificios de tapa que no se utilicen, Ø 30,5 mm, NBR	244306
	8602C3-733-S para cerrar orificios de tapa que no se utilicen, Ø 30,5 mm, silicona	244307

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.