

8602C3-732-S-90G-E08 N° de art. 264002



- Pulsador, pulsador seta, pulsador seta con llave, pulsador seta enclavable, pulsador doble e pulsador luminoso, mando rotativo, selector de llave, actuador potenciómetro e indicador luminoso
- Es posible accionar hasta cuatro contactos de la serie 8082 con un único actuador axial
- Los selectores de llave y los interruptores giratorios pueden codificarse en todo momento como "posición fija/ con retorno" o "llave no extraíble"

MY R. STAHL 8602A



Los actuadores de la serie 8602/3 pueden resistir en entornos con las condiciones más extremas gracias a sus características técnicas especiales. Además de poderse utilizar a una temperatura ambiente de entre -60 °C y +70 °C, cuenta con protección IP66 según EN60529. También es posible accionar hasta cuatro contactos de la serie 8082 con un único actuador axial de la serie 8602/3.

La opción de codificación del interruptor rotativo es novedosa y única. Gracias a su codificación integrada es posible ajustar en cualquier momento las funciones "posición fija/ con retorno" y/ o "llave no extraíble" sin accesorios adicionales. Está disponible una amplia gama de accesorios portaletreiros y dispositivos de bloqueo

Datos técnicos

Protección contra explosiones

Aplicaciones (zonas)	1 2 21 22
Homologación IECEx gas	IECEx PTB 13.0047U
IECEx Protección contra explosiones de gas	Ex eb IIC Gb
Homologación IECEx polvo	IECEx PTB 13.0047 U
IECEx protección contra explosiones de polvo	Ex tb IIIC Db
Homologación ATEX gas	PTB 13 ATEX 1019 U
ATEX protección contra explosiones de gas	Ex II 2 G Ex eb IIC Gb
Homologación ATEX polvo	PTB 13 ATEX 1019 U
ATEX protección contra explosiones de polvo	Ex II 2 D Ex tb IIIC Db
Homologación UL gas	E182378 V4 S2
Homologación Inmetro gas	UL-BR 14.0380U
Homologación Inmetro polvo	UL-BR 14.0380U
Certificaciones	ATEX (PTB), Brasil (ULB), Canadá / EE.UU. (UL), Canadá (CSA), Corea (KGS), IECEx (PTB), India (PESO)

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-60 °C ... +70 °C
Temperatura ambiente	-76 °F ... +158 °F

Dispositivos de instalación

Mando rotativo, pequeño no se puede cerrar con llave



8602C3-732-S-90G-E08 N° de art. 264002

Condiciones ambientales

Temperatura de almacenamiento	-60 °C ... +70 °C
Temperatura de almacenamiento	-76 °F ... +158 °F
Utilización en altura	< 2000 m
Grado de suciedad	3

Datos mecánicos

Grado de protección (IP)	IP66
Información sobre tipo protection	Según IEC/EN 60529
Material del envolvente	Poliamida
Sin silicona	No
Subconjunto	732
Diámetro	39 mm
Vida útil mín.	10 ⁵ accionamientos
Resistencia a los golpes (IEC 60079)	7 J
Resistencia a los golpes (IEC 62262)	min. IK08
Color	negro
Fijación	Modelo de rosca
Placa de identificación	0/OFF - I/ON
Junta	Silicona
Se puede cerrar con llave en	no se puede cerrar con llave
Unidad de venta	1
Peso	40 g
Peso	0,09 lb
Descripción Nota	Placa 0/OFF-I/ON suelta incluida. El resto de placas debe pedirse por separado.

Montaje / Instalación

Par de apriete	3 Nm
Par de apriete lbf in	26,55 lbf in

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

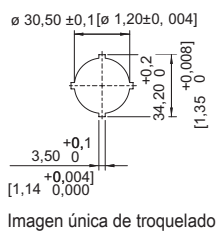
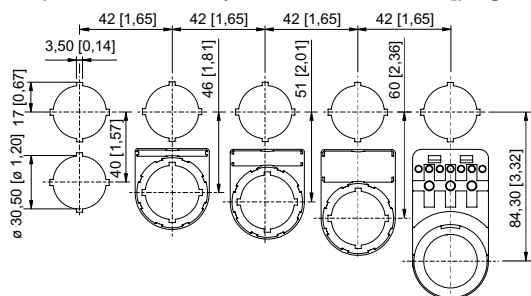
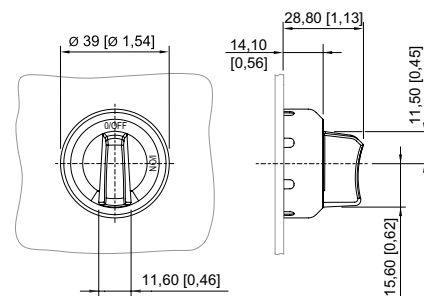


Imagen única de troquelado



8602/3-732 selector rotativo, no bloqueable
Pieza de accionamiento con accionamiento radial

Dimensiones de montaje con/sin placa de identificación adicional

Piezas de repuesto

Placas insertables para portarrótuos




N° de art.

Dispositivos de instalación

Mando rotativo, pequeño no se puede cerrar con llave


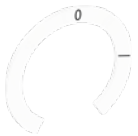








8602C3-732-S-90G-E08 N° de art. 264002

	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

Placas para selector giratorio pequeño BG 732, BG 734

N° de art.








	Ø 30,8 0/OFF I/ON	227489
	Ø 30,8 0 I	227490
	Ø 30,8 I 0 II	227491
	Ø 30,8 0 I	227492
	Ø 30,8 MANUAL 0 AUTO	227494
	Ø 30,8 OFF ON	269983
	Ø 30,8 AUTO 0 MANUAL ON	269984
	Ø 30,8 AUTO 0 MANUAL	269985

Dispositivos de instalación

Mando rotativo, pequeño no se puede cerrar con llave



8602C3-732-S-90G-E08 N° de art. 264002

Placas para el selector giratorio pequeño BG 732, BG 734 y el selector giratorio axial BG 726, BG 727		N° de art.
	Ø 30,8 Sin rotular	227495
Elemento de cierre		N° 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
Portarrótulos		N° de art.
	Tamaño 1, sin rótulo insertable, rotulación: 1 línea Para actuadores Ø 39	223566
	Tamaño 2, sin rótulo insertable, rotulación: 1 o 2 líneas Para actuadores Ø 39	223567
	Tamaño 3, sin rótulo insertable, rotulación: 1, 2 o 3 líneas Para actuadores Ø 39	223568
Llave especial		N° de art.
	Para fijar la contratuerca de plástico	169101
Adaptador para instalación frontal		N° de art.
	8602/3 Montaje frontal para combinador de control, serie 8008	260081

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