

Dispositivos de instalación

Pulsador de bloqueo 55 mm

Paro de emergencia

8602C3-015-S N° de art. 244637



- 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 portalettreros 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

Pulsador de bloqueo 55 mm

Paro de emergencia

8602C3-015-S N° de art. 244637

STAHL

Condiciones ambientales

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

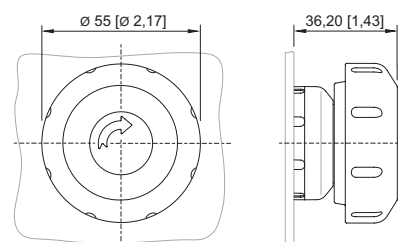
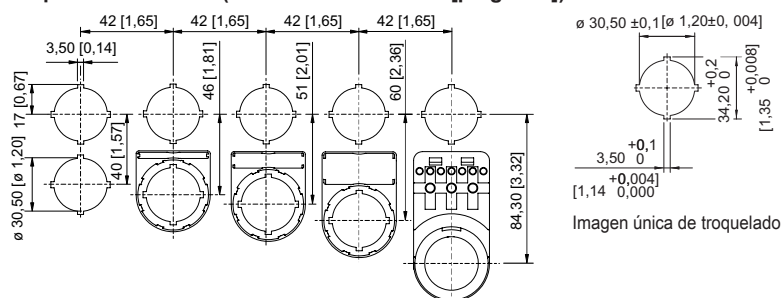
Datos mecánicos

Grado de protección (IP)	IP66
Información sobre tipo protection	Según IEC/EN 60529
Material del envoltorio	Poliamida
Sin silicona	No
Subconjunto	015
Diámetro	55 mm
Vida útil mín.	10 ⁵ accionamientos
Resistencia a los golpes (IEC 60079)	7 J
Resistencia a los golpes (IEC 62262)	min. IK08
Color	amarillo/rojo
Fijación	Modelo de rosca
Placa de identificación	con placa de soporte amarilla
Junta	Silicona
Unidad de venta	1
Peso	55 g
Peso	0,12 lb

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




8602/3-015 Pulsador seta enclavable rojo/amarillo
Actuador con accionamiento axial

Dimensiones de montaje con/sin placa de identificación adicional

Piezas de repuesto

Placa, amarillo, general

	Para actuador Ø 55 (DESCONEXIÓN DE EMERGENCIA)	N° de art. 223572
--	--	----------------------

Dispositivos de instalación

Pulsador de bloqueo 55 mm

Paro de emergencia

8602C3-015-S N° de art. 244637



para actuador Ø 55 (DESCONEXIÓN DE EMERGENCIA) especial, por ejemplo, en la serie 8040

223573

Placas de identificación para pulsadores e interruptores de selección

N° de art.



negro
Texto: O

227741



negro
Texto: I

227747



negro
Texto: II

227754



Color: negro
Símbolo: flecha recta 45°

227778



negro
Texto: ON

227808



negro
Texto: OFF

227811



azul
Texto: RESET

227926



verde
Texto: I

227750



verde
Texto: II

227753



verde
Texto: START

227801













Dispositivos de instalación

Pulsador de bloqueo 55 mm

Paro de emergencia

8602C3-015-S N° de art. 244637



	rojo Texto: STOP	227804
	rojo Texto: OFF	227810
	rojo Texto: OFF	227814
	rojo Texto: O	227740
	blanco Texto: I	227751
	negro Placa vacía sin texto	215425
	azul Rótulo vacío sin texto	215427
	Verde Rótulo vacío sin texto	215424
	rojo Placa vacía sin texto	215423
	rojo Símbolo: flecha giratoria derecha	272628
	blanco Rótulo vacío sin texto	215426
	amarillo Rótulo vacío sin texto	215428

Dispositivos de instalación

Pulsador de bloqueo 55 mm

Paro de emergencia

8602C3-015-S N° de art. 244637

STAHL

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
Llave especial		N° de art.
	Para fijar la contratuerca de plástico	169101
Placas de presión		N° de art.
	Ø 37 mm 3 elementos de contacto	215436
	Ø 48,5 mm 4 elementos de contacto	215437
Soporte para instalación frontal		N° de art.
	8602/3 Soporte para canal de cables	248673
Adaptador para instalación frontal		N° de art.
	8602/3 Instalación frontal de indicador de la serie 8010/6 y elemento de contacto de la serie 8082/3	227038
Elemento de contacto 8082/3		N° de art.
	Para montaje frontal contacto NC	240898
	Para instalación frontal NA	240899

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