

PULSADOR DE ALARMA ANTI-PÁNICO NORMALMENTE CERRADO



DESCRIPCIÓN:

Botón de accionamiento manual con liberación mecánica para girar.

USO PREVISTO:

- Función de alarma de zona de emergencia
- Función de apagado o de emergencia
- Funciones de parada de emergencia



Código: GD04204

COMPOSICIÓN:

- Material de policarbonato
- Color gris claro
- Entrada cable: romper 1 de 20 mm y 1 de 25 mm
- Protección IP65
- Botón rojo hongo diámetro 40 mm
- Contactos de NA
- Peso del botón 0,170 Kg
- Duración mecánica 30000 ciclos
- Material de los contactos en aleación de plata
- Temperatura ambiente de almacenamiento -40° C +70° C
- Temperatura ambiente de funcionamiento -25° C +70° C

Capacidad de contactos

	24	48	60	110	220	380	400	500	600
Tensión Ue VAC	24	48	60	110	220	380	400	500	600
Corriente Ie	10	8	6	6	3	2	1,5	1,5	1,2
Tensión Ue VDC	24	48	60	110	220	-	-	-	-
Corriente Ie	5	2,7	2	1,1	0,55	-	-	-	-

Referencia de acuerdo con las siguientes normas

EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-5, EN/ISO 13850/EN/IEC 60204-1, IEC 60364-5-53, UL 508, CSA C22-2 N°14-10

Cumple los requisitos esenciales de las directivas.

2006/95/CE Directiva de baja tensión

2006/95/CE Directiva de Máquinas

2006/95/CE Directiva de Compatibilidad Electromagnética

2006/95/CE Directiva de baja tensión

Nota. Antes de conectar el equipo, se recomienda leer atentamente el libro de instrucciones y conservarlo para futuras consultas. También se recomienda de realizar correctamente las conexiones eléctricas según el plano adjunto y las normas vigentes del país