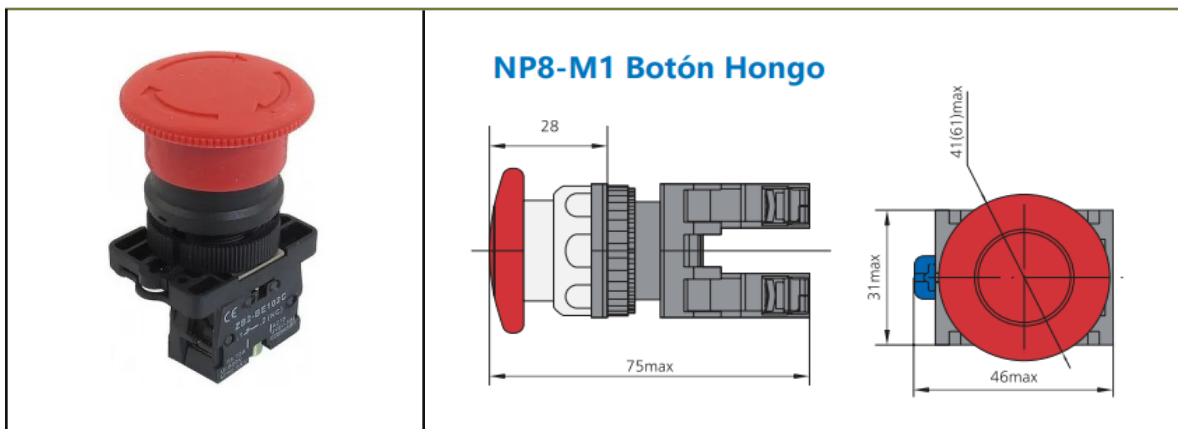


FICHA DEL PRODUCTO

Pulsador emerg. hongo IP65, Ø40mm destrabe giro,1NC

2502321CH

ImAGEn:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Familia: NP8 – Botones pulsadores y dispositivos piloto
Modelo base: NP8-M1
Tipo de cabezal: Pulsador tipo hongo
Diámetro del cabezal: 40 mm
Tipo de desbloqueo: Giro (destrabe rotativo)
Tipo de contacto incluido: 1 contacto NC (normalmente cerrado)
Montaje: Ø 22 mm
Grado de protección frontal: IP65
Normativa: IEC/EN 60947-5-1

Condiciones de uso

- Temperatura de operación: -5 °C a +40 °C
- Altitud máxima: 2000 m
- Humedad relativa:
 - 50 % a +40 °C
 - Hasta 90 % a +20 °C
- Grado de contaminación: 3
- Categoría de instalación: II

Datos eléctricos (contacto 1NC)

- Tensión nominal máxima: 415 V CA / 250 V CC
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Corriente de operación (categorías de uso):
 - AC-15:
 - 240 V → 3 A
 - 415 V → 1.9 A
 - DC-13:
 - 125 V → 0.55 A
 - 250 V → 0.27 A

Durabilidad

- Vida mecánica: 3.000.000 operaciones
- Vida eléctrica (1NC):
 - 1.000.000 operaciones en CA
 - 250.000 operaciones en CC

Conexiones

- Sección de conductores: 0,5 a 2,5 mm²
- Longitud de pelado: 8 mm
- Par de apriete: 0,8 a 1,2 N·m