





# Botonería



## Aplicación en tableros de control



### Características mecánicas

	_	
Tipo de producto	:	Pulsador de parada de
		emergencia
Serie de producto	:	PB2
Diámetro de montaje	:	60 mm
Grado de protección	:	IP20 (rear face)
Composición de contactos		1 NC
		Normalmente Cerrado
Conexión-Terminal	:	Fijación por tornillos
Material de bisel	:	Plástico Gris Oscuro
Material del anillo de fijación	:	Plástico
Forma del cabezal de unidad de señalización	:	Redondo
Tipo de operación	•	Acción de activación y enganche mecánico
Restauración	:	Girar para liberar
Tipo de cabezal	:	Estándar
Perfil del operador	:	Rojo tipo HONGO, Ø40 mm (sin marca)

## Características eléctricas

Tensión de impulso asignada (U <sub>imp</sub> )	:	4 kV
Corriente térmica convencional (Ith)	:	10 A
AC 380V	:	2.5 A
AC 220V	:	4.3 A
DC 220V	:	0.3 A

#### **Adicionales**

Color de identificación	:	
Aplicación	:	Para sistemas de controlcomo tableros, cajas pulsadoras, otros.
Compatible	:	Contactos ZB2-BE101 (NO) ZB2-BE102 (NC)

#### **Referencias**

Procedencia	:	*3
Certificaciones	:	CE ISO 9001:2015 certified by IAF

