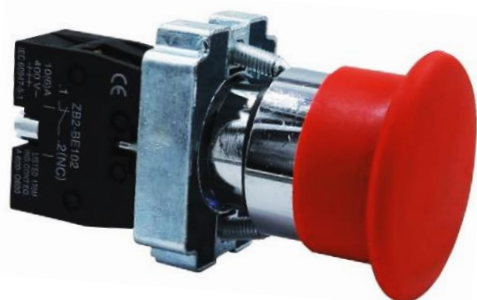


Gama de Producto: PB2
 Código de Producto: PB2-BC42
 Botón Pulsador Parada de Emergencia Rojo (Tipo HONGO)
 1 NC, Ø40 mm, 220 VAC

NÀVIA
CONTROL



Botonería



Aplicación en tableros de control




Características mecánicas

Tipo de producto	:	Pulsador de parada de emergencia
Serie de producto	:	PB2
Diámetro de montaje	:	40 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	:	Presionar – Jalar
Tipo de cabezal	:	Estándar
Perfil del operador	:	Rojo tipo HONGO, Ø40 mm (sin marca)

Características eléctricas




Tensión de impulso asignada (U_{imp})	:	4 kV
Corriente térmica convencional (I_{th})	:	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 control como tableros, cajas pulsadoras, otros.
Compatible	:	Contactos ZB2-BE101 (NO) ZB2-BE102 (NC)



Referencias

Procedencia	:	
Certificaciones	:	  ISO 9001:2015 certified by IAF