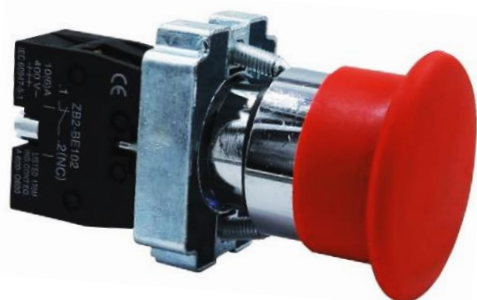


Gama de Producto: PB2
 Código de Producto: PB2-BS642
 Botón Pulsador Parada de Emergencia Rojo (Tipo HONGO)
 1 NC, Ø60 mm, 220 VAC

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	: 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_{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