

Botón de emergencia rojo con encastre 60 mm, 1NC

Product Images



Descripción

Botón comando NP2-BS642 marca CHINT, para instalaciones eléctricas industriales, pulsadores metálicos, diámetro seta 60 mm, girar para desbloquear (parada de emergencia) de color rojo (1NC), cuentan con cabezal no desmontable por la parte delantera gracias al componente anti-movimiento del soporte metálico, contacto de fiabilidad garantizada gracias a la doble función de conexión y auto limpieza de los puntos de contacto, los bloques de contactos NC son independientes entre si, pudiéndose combinar libremente para su fácil sustitución, los terminales de conexión protegidos ofrecen un funcionamiento seguro y fiable.

Elegante diseño gracias al uso de aleación de aluminio y zinc en los aros exteriores y en bases de los pulsadores metálicos, los indicadores luminosos utilizan portalámparas BA9s, pueden suministrarse con otros tipos de lámparas a petición del cliente.

Este dispositivo esta fabricado en conformidad con la norma: UNE-EN60947-5-1 y certificado por: CE, UL, UKR, PCT.

Additional Information

Marca	Chint
Modelo	NP2-BS642
Material de cabeza	Plástico
Material soporte	Metálico y plástico
Bloques de contactos	Máximo 2 unidades
Tipo de accionamiento	Momentáneo y sostenido
Grado de protección	IP 40
Color	Rojo
Voltaje	220 V
Contactos	1NC