

# INTERRUPTOR PUSH BUTTON - INDUSTRIAL

## IRP/1A

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---



**CUERPO:** Estructura de aleación de aluminio fundido. Stove bolts galvanizados de 5/32". Salida para tubo 3/4 NPT. Pintura al horno de color gris martillado para una mejor protección y durabilidad del producto.

**EMPAQUETADURA:** De neoprene para mayor resistencia al calor.

**GRADO DE PROTECCION:** IP65

**PESO APROX.:** 0.25 Kg.

**DIMENSIONES:** Ø 95mm x 65mm Alto.

**MONTAJE:** Adosable a superficies planas.

**ADICIONAL:** Para botoneras push button desde 22 hasta 30mm de diámetro o para interruptores rotativos (imagen)

**USOS:** Talleres mecánicos, plantas industriales, automotrices, frigoríficos, casas de máquinas, embarcaciones navales, campos mineros, etc. Para arranque y parada de maquinaria pesada. Ideales para ambientes industriales.

---