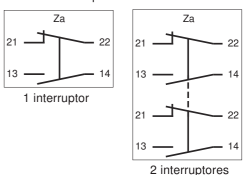


Interruptor de Pie Industrial

- Envoltorio metálico de alta resistencia
- Ideal para ambientes industriales agresivos
- Circuito de doble abertura con capacidad de 15 A
- Opción para 1 o 2 micro interruptores
- Mecanismo de acción rápida de los contactos
- Opción de traba del accionador (dejándolo en acción)
- Larga vida eléctrica y mecánica
- Cubierta de protección contra operaciones accidentales



Esquema Eléctrico



Especificaciones

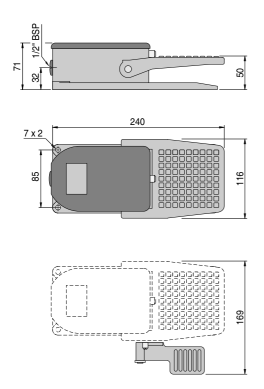
Capacidad Eléctrica	15 A 250 Vca
Resistencia de Contacto	50 m Ω máximo inicial (en 1 A 5 Vcc)
Temperatura Ambiente	+85° C máximo
Grado de Protección	IP65 (IEC 60529)
Interruptor Interno	Com dupla apertura
	Circuito de Forma Za (IEC 60947-5-1): Contactos NA y NC deben ser del mismo circuito
Vida Mecánica	10.000.000 ciclos
Vida Eléctrica	200.000 ciclos
Materiales	Caja: Alumínio pintado
	Accionador: Alumínio pintado
	Tapa: Acero estampado pintado
	Protección: Alumínio pintado



Interruptor de Pie Industrial

Dimensiones Principales

Dimensiones em mm



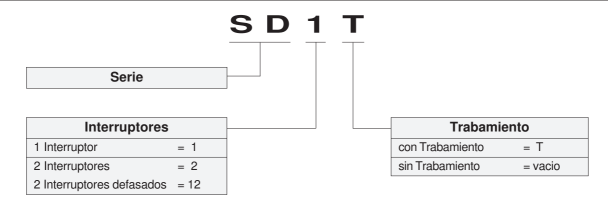
260

Protección SDB

Interruptor de Pie con traba

SDB

Información de Pedido





Código para pedir protección contra operaciones acidentales (vendidas separadamente): **SDB**.