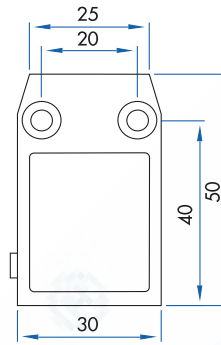


Compactos

Información Técnica:

- Durabilidad mecánica: 10,000,000 operaciones min.
- Durabilidad eléctrica: 1,000,000 operaciones min.
- Temperatura de operación: -25°C a 70°C
- Grado de protección: IP67
- Frecuencia de operación: 1800 a 3000 operaciones/hora
- Voltaje de operación UE: 240V CA
- Corriente de operación IE: 3A
- Grado de contaminación: 3
- Voltaje de aislamiento: 2500V CA
- Dimensiones del cable: 2 m; 5x0.75 mm²
- Estándar: IEC 947/TS EN 60947-5-1

Dimensiones (mm)



Protección
IP67

CE

L61-L66



Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
L61K13MUM331	L61K13PUM211	L61K13MEP121	L61K13MEM121
Roldana metálica	Buzo metálico	Roldana plástica	Roldana metálica
Con acción lineal	Buzo con acción lineal	Roldana plástica Ø 18mm palanca movimiento angular	Roldana metálica 18mm Ø palanca movimiento angular

Características:

- Diseño compacto
- Cuerpo de aluminio prismático ideal para aplicaciones de uso rudo
- De conexión sencilla, cuenta con cable
- Línea de tierra que incrementa la seguridad
- Aislamiento superior contra agua
- Cuerpo metálico
- Contactos: 1NC+1NA

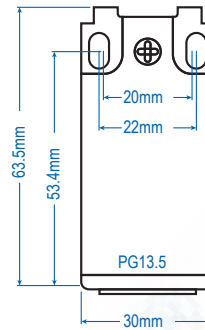


Plásticos y Metálicos

Características

- Función: 1NO + 1NC
- Durabilidad mecánica: Operaciones 10,000,000 mínimo
- Durabilidad eléctrica: Operaciones 1,000,000 mínimo
- Rango de temperatura: -5°C / +40°C
- Características eléctricas: AC15: 3A/240V AC
- Tamaño de la entrada de cable: PG 13.5

Dimensiones



Interruptores de límite



Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico
L5K13MIP311	L51K13MIM311	L5K13MIP411	L51K13MIM411	L5K13MEP121	L51K13MEM121	L5K13MEP122	L51K13MEM122	L5K13MEP123	L51K13MEM123	L5K13MEL123	L51K13MEL123
Roldana de Ø14mm palanca movimiento angular		Roldana giratoria de Ø14mm palanca movimiento angular opuesto		Roldana giratoria de Ø18mm palanca movimiento angular		Roldana giratoria de Ø18mm palanca corta ajustable movimiento angular		Roldana giratoria de Ø18mm palanca larga ajustable movimiento angular		Roldana plástica giratoria de Ø50mm palanca larga ajustable movimiento angular	



Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico
L5K13MUP331	L51K13MUM331	L5K13SOM101	L51K13SOM101	L5K13SOP101	L51K13SOP101	L5K13SOP102	L51K13SOP102	L5K23REF121	L51K23REF121	L5K23LEM622	-
Roldana de Ø11mm movimiento lineal		Palanca espiral movimiento angular (multidireccional)		Palanca espiral y plástica acción rápida movimiento angular (multidireccional)		Palanca espiral con punta plástica acción rápida movimiento angular (multidireccional)		Vanilla ajustable de fibra de vidrio 130mm movimiento angular		Interruptor de seguridad con palanca metálica movimiento de bisagra doble acción	



Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico
L5K23BEM621	-	L5K23LUM321	L51K23LUM321	L5K23LUM322	L51K23LUM322	-	L51K23HUM111	-	L51K23HUM112	L5K13PUP211	-
Interruptor de seguridad con palanca metálica movimiento de bisagra		Interruptor de seguridad con llave metálica curva		Interruptor de seguridad con llave metálica		Interruptor de seguridad con arillo metálico para uso con cables		Interruptor de seguridad con arillo metálico y botón de reinicio para uso con cables		Interruptor para puerta con actuador plástico	

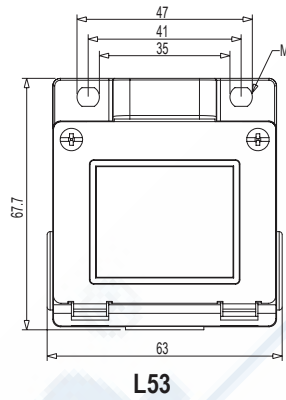
Nota: Todas las dimensiones se muestran en milímetros, para convertir a pulgadas, dividir entre 25.4

Metálicos

Características

- Función: 1NO + 1NC
- Aislamiento: Doble
- Durabilidad mecánica: 10,000,000 operaciones mínimo
- Durabilidad eléctrica: 1,000,000 operaciones mínimo
- Temperatura de operación: -5°C a +40°C
- Características eléctricas: AC15 : 3A / 240VCA
- Entrada de cable: PG 11

Dimensiones



Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
L53K13MIM311	L53K13MEM121	L53K13MEM122	L53K13MEM123	L53K13MEM124	L53K13MEM125
Roldana metálica giratoria de Ø14mm, movimiento lineal	Roldana metálica giratoria de Ø18mm, movimiento angular	Roldana metálica giratoria de Ø18mm, palanca corta ajustable, movimiento angular	Roldana metálica giratoria de Ø18mm, palanca larga ajustable, movimiento angular	Roldana metálica giratoria de Ø18mm, palanca angular ajustable, movimiento angular	Roldana metálica giratoria de Ø18mm, palanca angular, movimiento angular



Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
L53K13MEL123	L53K13SOM102	L53K13SOP102	L53K13REM121	L53K13MEP121	L53K13MEP123
Roldana plástica giratoria de Ø50mm, palanca larga ajustable, movimiento angular	Palanca espiral con punta metálica, acción rápida, movimiento angular (multidireccional)	Palanca espiral con punta plástica, acción rápida, movimiento angular (multidireccional)	Varilla ajustable de fibra de vidrio 130mm, movimiento angular	Roldana plástica giratoria de Ø18mm, movimiento angular	Roldana plástica giratoria de Ø18mm, palanca larga ajustable, movimiento angular