

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

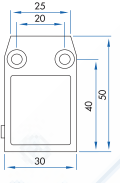
Grado de protección: IP67

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)

















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

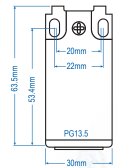
Función: 1NO + 1NC

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





















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			oria de Ø18mm miento angular	Roldana girato palanca corta aju ang		Roldana girato palanca larga ajus ang		Roldana plásti Ø50mm palanca movimien		













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)		rápida movim	y plástica acción niento angular eccional)	acción rápida mo	con punta plástica ovimiento angular eccional)		de fibra de vidrio niento angular	Interruptor de palanca metálic bisagra do	a movimiento de	













Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico	Plástico	Metálico
L5K23BEM621	-	L5K23LUM321	L51K23LUM321	L5K23LUM322	L51K23LUM322	-	L51K23HUM111	-	L51K23HUM112	L5K13PUP211	-
palanca metálica	Interruptor de seguridad con palanca metálica movimiento de bisagra Interruptor de segurido metálica cu		•	· ·	guridad con llave álica	'	guridad con arillo uso con cables	metálico y botór	guridad con arillo n de reinicio para n cables	Interruptor para pu plás	



Metálicos

Características

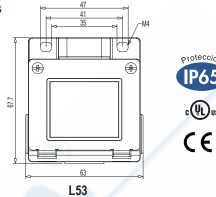
Función: 1NO + 1NC Aislamiento: Doble

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	