

# Interruptores de Límite

- Durabilidad Mecánica:  
Operaciones 10,000,000 min.
- Durabilidad Eléctrica:  
Operaciones 1,000,000 min.
- Rango de Temperatura:  
-5/140°C
- Características Eléctricas:  
AC15: 3A/240V AC
- Tamaño de la Entrada  
de cable PG 13.5

Plásticos y  
Metálicos

Protección  
IP65



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



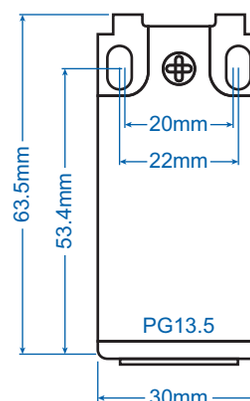
15



16



17



#	Código Interruptor Plástico	Código Interruptor Metálico	Función 1 NO + 1 NC
1	L5K13MIP311	L51K13MIM311	Roldana de Ø14mm palanca movimiento angular
2	L5K13MIP411	L51K13MIM411	Roldana giratoria de Ø14mm palanca movimiento angular opuesto
3	L5K13MEP121	L51K13MEM121	Roldana giratoria de Ø18mm palanca movimiento angular
4	L5K13MEP122	L51K13MEM122	Roldana de giratoria de Ø18mm palanca corte ajustable movimiento angular
5	L5K13MEP123	L51K13MEM123	Roldana de giratoria de Ø18mm palanca larga ajustable movimiento angular
6	L5K13MEL123	L51K13MEL123	Roldana plástica de giratoria de Ø50mm palanca larga ajustable movimiento angular
7	L5K13MUP331	L51K13MUM331	Roldana de Ø11mm movimiento lineal
8	L5K13SOM101	L51K13SOM101	Palanca espiral movimiento angular (multidireccional)
9	L5K13SOP101	L51K13SOP101	Palanca espiral y plástica acción rápida movimiento angular (multidireccional)
10	L5K13SOP102	L51K13SOP102	Palanca espiral con punta plástica acción rápida movimiento angular (multidireccional)
11	L5K23REF121	L51K23REF121	Varilla ajustable de fibra de vidrio 130mm movimiento angular
12	L5K23LEM622	-	Interruptor de seguridad con palanca metálica movimiento de bisagra doble acción
13	L5K23BEM621	-	Interruptor de seguridad con palanca metálica movimiento de bisagra
14	L5K23LUM321	L51K23LUM321	Interruptor de seguridad con llave metálica curva
15	L5K23LUM322	L51K23LUM322	Interruptor de seguridad con llave metálica
16	-	L51K23HUM111	Interruptor de seguridad con con cable y arillo metálico
17	-	L51K23HUM112	Interruptor de seguridad con con cable y arillo metálico con boton de reinicio

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