Línea Llaves Final de Carrera

Línea universal presente en todas las instalaciones automatizadas, de construcción simple y robusta, de suma confiabilidad desde el punto de vista eléctrico y mecánico, con gran variedad de aplicaciones. Tiene como aplicaciones indicar, detectar, limitar o monitorear cintas transportadoras,máquinas operadoras (inyectoras, prensas mecánicas, centro de mecanizado, , control, seguridad del operador y equipo, etc, optimización y mejora contínua de equipo, posiciones de válvulas, dampers, elevadores, sistema de elevación y transporte (montacargas, grúas, pórticos, etc...) y transmitir al sistema información de presencia y/o ausencia, de paso y la posición del límite.

Steck se reserva el derecho de efectuar modificaciones técnicas, estéticas y dimensionales de los productos sin previo aviso.

Serie "Aluminio"

Característica:

Material: Caja y Tapa Metálica

Grado de Protección: IP 52 conforme IEC 60529 Límite de Temperatura: Funcionamento de -25°C a +40°C

Entrada para Cabes: M20 - 1 o 3 entradas

Normas: Conforme IEC 60947-5-1

Vida Mecánica: 3,0 millones de operaciones

Regulación de los dispositivos de comando a 90°

permitiendo el funcionamiento direccional o unidireccional.

Vida eléctrica : In= 5A/ AC-15 600.000 operaciones

In=0,15A/DC-13 200.000 operaciones

Descripción	Referencia	Emb.
Pistón Metálico Simple/Corto - 1 Entrada	S-A1CZ11	1
Pistón Metálico Simple/Corto - 3 Entradas	S-A3CZ11	1



Distán con Dondos





S-A3DZ11	1
	+



Descripción	Referencia	Emb.
Brazo Flexíble 1 Entrada	S-A1RZ11	1
Brazo Flexible 3 Entradas	S-A3RZ11	1
2 2		







Característica de los Bloques de Contacto:

Corriente térmica convencional Ith (A): 10 Corriente Nominal: 5A (380/AC) 0,15A (220/DC) Tensión de aislamiento: 500V conforme EN 60947-5-1 Categoría de aislamiento: Grupo C conforme VDE 0660-200 Funcionamento de los Contactos: Accionamiento rápido, doble ruptura A-C en el cambio, autolimpiante. Bloque Padrón: Accionamiento rápido 1NA-1NC Apertura Forzada

Descripción	Referencia	Emb.
Palanca con Rondana Ataque Lateral - 1 Entrada	S-A1EZ11	1
Palanca con Rondana Ataque Lateral - 3 Entradas	S-A3EZ11	1



Ataque Vertical - 1 Entrada	S-A1FZ11	1
Palanca con Rondana Ataque Vertical - 3 Entradas	S-A3FZ11	1
	1 12	

Descripción	Referencia	Emb
Palanca con Rondana 2 Sent. Ataque - 1 Entrada Rondana Ø 18mm	S-A1GZ11	1
Palanca con Rondana 2 Sent. Ataque - 3 Entradas	S-A3GZ11	1





