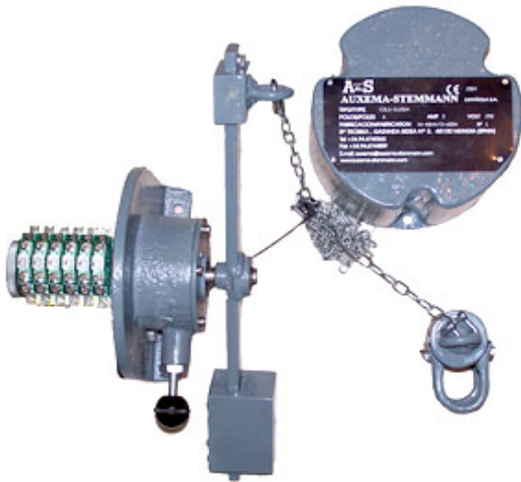


## Interruptores fin de carrera



**Corriente auxiliar** Los interruptores de fin de carrera para corriente auxiliar se fabrican en protección IP55, Ith2, 10<sup>a</sup> y 400<sup>a</sup>.

La carcasa es de fundición gris con una tapa que puede ser de diferentes tipos:

- Fabricada en aleación ligera en protección IP55 para interruptores IC.
- Fabricada en aleación ligera o fundición gris para interruptores tipo 3INA.

Los interruptores pueden suministrarse hasta con 3, 4 u 8 contactos conmutadores, según las medidas de la tapa y tipo de aparato.

**La temperatura de trabajo oscila entre -40°C y 70°C.**

**La capacidad de maniobra es de 600m/hora.**

**Intensidades nominales 250<sup>a</sup>, 400<sup>a</sup> y 630<sup>a</sup>.**

Según el tipo de caja se pueden disponer: regletas de bornas, lámparas de señalización, pulsadores, etc.

**Corriente principal** Para maquinaria de elevación, bipolares y tripolares, accionamiento por contrapeso, circuitos de potencia.

**Tensión de servicio con corriente nominal a 45° C, 660 V. corriente alterna trifásica y 250 V. corriente**

**continua (otras tensiones de corriente continua bajo consulta). Contactos auxiliares bajo consulta.**

**Intensidades nominales, 250A, 400A y 630A.**

El interruptor queda montado en una robusta caja de fundición gris, con tapa estanca en protección IP-55.

Las palancas solidarias, quedan unidas en un moyú y se fijan al eje de accionamiento mediante chaveta.

Los contrapesos son regulables en las palancas y quedan fijadas a ellas mediante tornillos de presión.

El disparo del interruptor es brusco y su poder de corte es del orden de 20 KA.

Sobre consulta especial puede equiparse el interruptor, con contactos auxiliares de ruptura previa a los de potencia. En esta ejecución, puede preverse la desconexión de emergencia, tras la cual deberá realizarse el rearme en el mismo interruptor, tras la revisión de los contactos auxiliares.

---

Auxema-Stemmann Española, S.A. Apartado 34, 48100 Mungia; Bizkaia (Spain)  
tel. (+34) 946 740 362 / fax. +(34) 946 744 859