

Cerraduras de electropistón

Alta seguridad y confort

La cerradura dispone de dos tipos de cerrojos que la hacen válida para puertas de vaivén. Puede ser instalada en el marco de la puerta y varios modelos permiten ser instalados en horizontal lo que la hace apropiada para puertas correderas.

Control eléctrico

Cuando la cerradura recibe la señal el cerrojo se retrae y la puerta puede ser abierta empujando o tirando.

Hay modelos tanto de seguridad positiva como de seguridad negativa.

Los modelos con nueca para cuando haga falta manilla que permita abrir siempre desde el interior.

- » Posibilidad de interconexión de puertas en esclusa.
- » Auto cierre programable

Características mecánicas

- » Cerrojo: modelos:
 - Bulón: 20mm. de longitud y 18mm de diámetro
 - Picaporte: 16,5 + 5mm de longitud y 18mm. de diámetro
- » Entradas: 25,30,35mm
- » Profundidad: 35,40,45 mm.
- » Distancia entre ejes: 85mm.
- » Nueca: 8 mm
- » Frente: 25mm
- » Caja: acero niquelado
- » Acabado frente: acero cromado
- » Placa cerradero: acero inoxidable

Características eléctricas

- » Voltaje : 12-24Vdc
- » Corriente en reposo: 250mA a 12Vdc (máx. 3A)
180mA a 24Vdc (máx. 1,5A)



Referencia	Cerrojo	Funcion	Nueca	Entrada
55036.25	Bulón	Seguridad positiva	No	25mm
55036.30	Bulón	Seguridad positiva	No	30mm
55036.25	Bulón	Seguridad positiva	No	35mm
55038.25	Bulón	Seguridad negativa	No	25mm
55038.30	Bulón	Seguridad negativa	No	30mm
55038.35	Bulón	Seguridad negativa	No	35mm
55039.25	Picaporte	Seguridad negativa	No	25mm
55039.30	Picaporte	Seguridad negativa	No	30mm
55039.35	Picaporte	Seguridad negativa	No	35mm
55040.25	Picaporte	Seguridad positiva	No	25mm
55040.30	Picaporte	Seguridad positiva	No	30mm
55040.35	Picaporte	Seguridad positiva	No	35mm
5703625	Bulón	Seguridad positiva	Si	25mm
5703825	Bulón	Seguridad negativa	Si	25mm
5703925	Picaporte	Seguridad negativa	Si	25mm