

# Ref.: 5703T

## CERRADURA ELECTROMECHANICA

### USOS.

- Cerradura para carpintería metálica.
- Cerradura para carpintería de madera.
- Cerradura para portales, puertas peatonales, accesos a garajes, etc.

### CARACTERISTICAS.

#### CERRADURA.

- Picaporte bloqueable, antitarjeta.
- Cerradura controlable con impulso eléctrico.
- No necesita reversibilidad.
- Picaporte + Trigger de Acero Inoxidable.
- Frente Inoxidable ancho 25mm.
- Alta resistencia, carga lateral >500kg.
- Valido para bombillo leva 15mm / 13.25mm.

#### CERRADOR.

- V=12-24 Vdc/Vac.
- A=0.8Amin
- P(0.3s)=12W.
- P(>0.3s)=1.35W.
- Frente Inoxidable ancho 25mm.
- Regulación horizontal.
- Absorbe holguras entre frentes 1-5mm.
- Función día/noche. (con impulso eléctrico continuo).

### DIMENSIONES.

- Medida entre ejes, (nueca-bombillo) 85mm.
- Cuadrillo nueca 8mm.
- Entradas,
  - Carpintería metálica: 20,25,30,35.
  - Carpintería de madera: 50.

### ACCESORIOS.

- Calzo cerradura (x2) de 3mm.
- Calzo/plantilla instalación cerrador de 2mm.

### MECANISMO PATENTADO.

