

CAT1800

ACCIONADOR PARA PUERTAS CORREDIZAS







Receptor 433,92MHz incorporado que permite utilizar hasta 20 emisores Roller Code

ACCESORIOS RECOMENDADOS

Cremallera

66-N2020CH02

| Receptor receptor interno integrado roller code | Emisor LIRA IRIS* |
|---|-------------------------|
| Fotocelda | Lámpara destellante |
| FT06 | LUMI |

^{*} NOTA: Para Apertura Peatonal es fija de 1.0m y es necesario el canal 4 de un control IR04.











Sistema antiaplastamiento incorporado Final de carrera magnético Distancia de paro suave en el cierre regulable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | CTSR1800ECM-MEX |
|------------------------------|-----------------|
| Alimentación (Vac/Hz) | 110/60 |
| Potencia absorbida (W) | 550 |
| Intensidad (A) | 5 |
| Condensador (µF) | 70 |
| Par (Nm) | 32 |
| Velocidad (m/min) | 13 |
| Bloqueo | Si |
| Final de carrera | Si |
| Encoder | Si |
| Piñón | M4-Z17 |
| Ciclo de trabajo | S3 - 20% |
| Grado de protección | IP54 |
| Temperatura de servicio (°C) | -20 / +60 |
| Peso accionador (kg) | 15 |
| Dimensiones embalaje (cm) | 27x25x32 |
| Peso puerta máx. (kg) | 1800 |



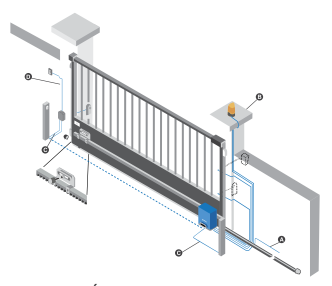








ESQUEMA DE INSTALACIÓN



CABLEADO ELÉCTRICO

- A Alimentación general
 B Lámpara destellante
- Fotocelda (Tx/ Rx)
- Pulsador / llave de pared