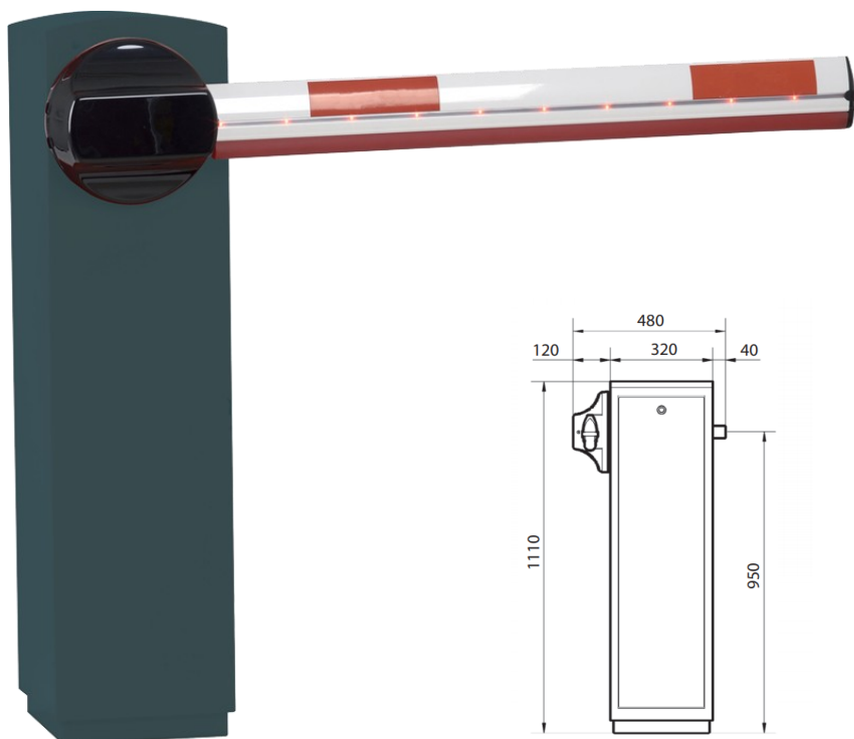


Night&Day 3-ACR



Barrera electromecánica automática para mástil de 1,7 a 3 m.

Dimensiones totales 320 x 280 x h.1110 mm. Estructura auto portante en acero Fe 360 (S 235JR), con tratamiento de cataforesis protectora y recubrimiento en polvo. Grado de protección IP54. Unidad de control incorporada. Impulsión por motor reductor en baño de aceite, biela / manivela. Temperatura de funcionamiento del motor hasta -30 ° C + 60 ° C. Frecuencia de uso 10 000 op./día.

MCBF: 5 000 000. Alimentación del motor eléctrico 230 Vac ($\pm 10\%$), 50-60Hz. Consumo de energía del motor 300W (50Hz). Tiempo de apertura 1.7 segundos, velocidad constante con desaceleración mecánica y finales de carrera eléctricos. Reacción de impacto con marcha atrás durante el cierre. Balanceando a través de Muelle de tensión. Dispositivo de desbloqueo manual interno con pomo.

Ventajas

- Detección de obstáculos e inversión.
- Desaceleración al finalizar el movimiento abrir/cerrar
- Sistema de doble eje para montajes de mástil en derecha o izquierda
- Cuadro de control CSB
- Refrigeración mecánica por aceite
- Uso intensivo hasta 10.000 maniobras/día
- Mueble en acero pintado cataforesis RAL 7015 acabado piel de naranja

Requerimientos

— Para anchos de paso de 1,7 a 3 m, protección IP54, -10° +60°C, peso 70Kg,

Accesorios

— Fococélula, lazo magnético, cordón luminoso con efecto semáforo, rastrillera, soporte mástil fijo, mando a distancia, botonera de control, mueble en INOX AISI 304/316