

# SOON

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

## Para puertas seccionales\* de hasta 20 m<sup>2</sup>.

Motorreductor electromecánico  
24 Vdc, con encoder absoluto.

\*Para portones seccionales balanceados con sistema de paracaídas integrado (dispositivo de seguridad en caso de rotura de los muelles de equilibrado).

**Fácil de instalar:** directamente en el eje de la puerta seccional; dimensiones muy compactas, sobre todo en anchura, para facilitar el montaje en cualquier posición.

### Sencilísimo gracias al sistema BlueBUS

que permite conexiones con dos hilos entre la central de mando y los pares de fotocélulas.

**Cómodo:** central de mando y baterías compensadoras PS124 (opcionales) alojadas en su interior y conectables mediante un cómodo conector con enganche guiado.

**Ahorro de energía:** el sistema se coloca en stand-by cuando no se lo utiliza.

**Fiable y preciso:** memorización de las posiciones de fin de carrera de apertura y cierre; arranque gradual y desaceleración en la apertura y en el cierre; la tecnología por encoder absoluto garantiza precisión sin necesidad de fines de carrera, fiabilidad, mantenimiento en el tiempo de los valores configurados.

**Seguro:** detección de obstáculos y monitoreo de la absorción del motor durante la carrera, autodiagnóstico con indicación mediante la luz intermitente y la luz de cortesía. Predispuesto para la conexión de bandas sensibles ópticas y resistivas de última generación 8,2 KOhm.

TAPA DE PROTECCIÓN  
CON LUZ DE CORTESÍA  
DE 21 W: SIN DESMONTAR  
EL CÁRTER ES POSIBLE  
CONECTAR, PROGRAMAR  
O MODIFICAR LAS  
FUNCIONES DE LA CENTRAL  
Y SUSTITUIR LA BOMBILLA



NUEVO SISTEMA  
DE DESBLOQUEO  
MEDIANTE TIRADOR  
DE 4 m DE LONGITUD

| CÓDIGO        | DESCRIPCIÓN                                                                    |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| <b>S02000</b> | IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER ABSOLUTO PARA PUERTAS DE HASTA 5 m DE ALTURA |

# Kitdoor.com

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| CÓDIGO                                 | S02000        |
|----------------------------------------|---------------|
| <b>DATOS ELÉCTRICOS</b>                |               |
| ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)            | 230           |
| ABSORCIÓN (A)                          | 1,6           |
| POTENCIA (W)                           | 350           |
| <b>PERFORMANCE</b>                     |               |
| VELOCIDAD (rpm)                        | 30            |
| PAR (NM)                               | 50            |
| CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)         | 15            |
| <b>DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES</b> |               |
| GRADO DE PROTECCIÓN (IP)               | 40            |
| TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)         | -20 ÷ +50     |
| DIMENSIONES (mm)                       | 115x300x375 h |
| PESO (kg)                              | 10,5          |

### DIMENSIONES

