#### Serie FRA Accionamiento de bloqueo de la ventana

# FRA 11-BSY+











#### Características de rendimiento

- Con electrónica del motor controlada mediante microprocesador, para comunicación y control secuencial de accionamientos de ventana BSY+ y PLP conectados para apertura de ventanas
- Para emplear junto con transmisión de cámara interior y distancia de fijación de 43 mm
- + Combinable con cualquier accionamiento D+H con tecnología BSY+
- + Con el accionamiento de ventana conectado se requiere la opción -BRV (con PLP) o la -VP (con BSY+ / ACB)
- Posibilidad de conectar hasta 4 accionamientos FRA 11-BSY+ en una ventana

- + Indicación de posición del enclavamiento
- LED de indicación de estado del accionamiento
- + Enclavamiento automático de la ventana
- + Mayor protección contra intrusiones

# Homologación / Certificado

Detalles de la homologación a petición.



## Datos técnicos

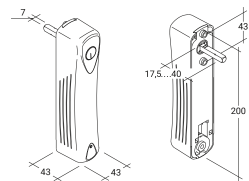
#### FRA 11-BSY+

Alimentación	24 V DC / ±15 % / 1 A
Tiempo de conexión	30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.)
Par de giro	10 Nm *
Ángulo de giro	90° / 180°
Vida útil	> 10000 ciclos
Tipo de protección	IP 40
Nivel de presión acústica de las emisiones	LpA ≤ 70 dB(A)
Rango de temperaturas	-5 °C +75 °C
Estabilidad de temperatura	B300 (30 min / 300 °C)
Carcasa	Poliamida
Superficie	Pintada
Color	Plateado (~ RAL 9006)
Conexión	Cable de silicona 2,5 m
An x Al x Pr	43 x 200 x 43 mm

<sup>\*</sup> Carga de rotura cuadrado

## Dimensiones

Todos los datos en mm



### Versión

N.	o art	Tipo	Observación
24.	000.11	FRA 11-BSY+	
24.	000.10	FRA-BSY+	Es posible que los equipamientos varíen