



» OPERADOR CORREDIZO MARCA CAME MOD.BKV.

BKV

AUTOMATIZACIONES PARA CANCELAS CORREDERAS



PESO MÁX. DE HOJA	LONGITUD MÁX. DE HOJA	UTILIZACIÓN
HASTA 2500 KG	20 M	USO CONTINUO



La solución para cancelas correderas de grandes dimensiones

- Motores con "Adaptive Speed and Torque Technology" para garantizar un movimiento fluido y a velocidad constante a lo largo del tiempo.
- Tarjeta electrónica con borneros, pantalla gráfica y memorización de hasta 250 usuarios.
- 4 entradas de seguridad configurables para la gestión directa de bordes sensibles resistivos (8k2Ω).
- Cómoda palanca de desbloqueo para la apertura manual de la puerta.
- Predisposición para tarjeta clock 806SA-0120 para el manejo de hasta 8 programaciones de las maniobras de apertura y de cierre.
- Grado de protección contra la intemperie (IP54).
- Predisposición para instalación de finales de carrera magnéticos (001RSDN002).
- Desarrollado con tecnología CONNECT para la gestión digital a distancia mediante gateway o de manera local mediante CAME KEY.



Límites de uso

MODELOS	801MS-0300	801MS-0310	801MS-0320	801MS-0350	801MS-0360	801MS-0370
Longitud máx. hoja (m)	20	20	20	20	20	20
Peso máx. hoja (kg)	1500	2000	2500	1500	2000	2500
Módulo piñón	4	4	6	4	4	6

Características técnicas

MODELOS	801MS-0300	801MS-0310	801MS-0320	801MS-0350	801MS-0360	801MS-0370
Grado de protección (IP)	54	54	54	54	54	54
Alimentación (V - 50/60 Hz)	230 CA	230 CA	230 CA	230 CA	230 CA	230 CA
Alimentación para el motor (V)	36 DC	36 DC	36 DC	36 DC	36 DC	36 DC
Consumo (A)	8	9	10	8	9	10
Potencia (W)	200	250	300	200	250	300
Velocidad de maniobra (m/min)	12	12	12	12	12	12
Ciclos/Hora	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO
Empuje (N)	800	900	1000	800	900	1000
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

■ 36 V DC



V06.23

