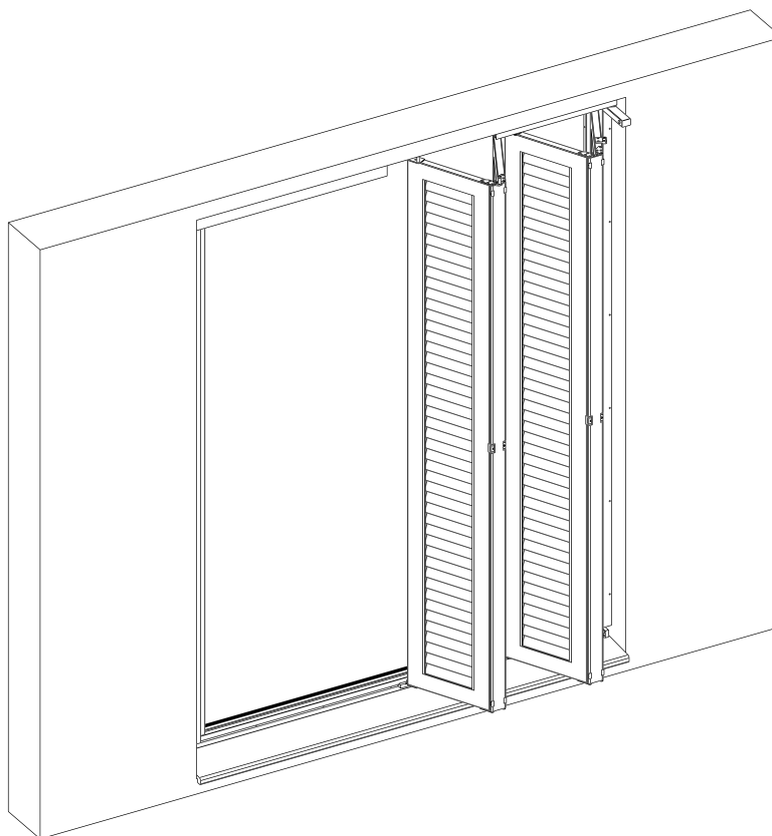
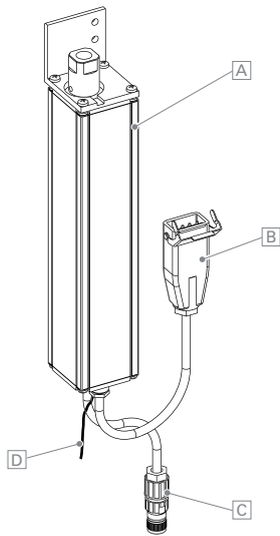


MoveOn

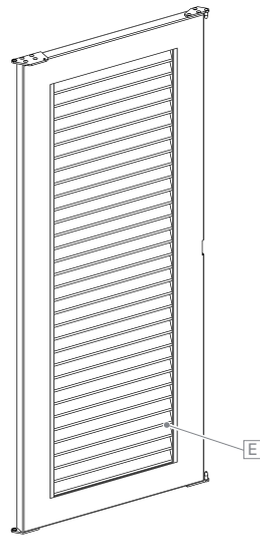


MoveOn	Ventanas correderas plegables de accionamiento eléctrico con herraje de contraventana corredera plegable eléctrica completa, sin premontaje, compuesta de accionamiento para contraventana corredera plegable de 230 V, herrajes para hojas (2, 4, o 6 hojas, según esquema de apertura), perfiles de acoplamiento y accesorios marco/hojas
Esquemas de apertura	2L-0R/0L-2R, 2L-2R, 4L-0R/0L-4R, 4L-2R/2L-4R, 4L-4R, 6L-0R/0L-6R, 6L-2R/2L-6R, 6L-4R/4L-6R, 6L-6R; Solo son posibles las combinaciones con números pares de hojas hasta un máx. de 6 hojas por cada lado.
Colores	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Decoración	Madera, piedra, óxido
Tratamiento previo	Posibilidad de Ocean Line Plus
Accionamiento	Accionamiento eléctrico apto para funcionamiento de red continuo de 230 V con B cable de alimentación del pulsador, C cerradura eléctrica y D antena; A carcasa (aprox. 50 x 50 x 230 mm) con motor y control integrado, relés separadores integrados aptos para cables de control largos, adecuado para sistema de bus, led multifunción con indicación de sentido de marcha como medida auxiliar de ajuste y control de tiempos.
Manejo	Manejo con pulsador de serie, emisor manual de radiofrecuencia opcional; Todas las funciones del motor son ajustables mediante el pulsador (p. ej., la marcha de aprendizaje y la velocidad)
Control	Velocidad de desplazamiento parametrizable; bloqueo electrónico en posición final.
Conexión	Cable de conexión (aprox. 1 m) con casquillos (incluidos); conector Hirschmann de 5 polos: <ul style="list-style-type: none">• Toma a tierra (verde/amarillo)• H Conexión de red, conductores de fase (230 V)• I Conexión de red, conductor neutro N (230 V)• J Señal Tecla cerrar (230 V)• K Señal tecla Arriba (230 V)

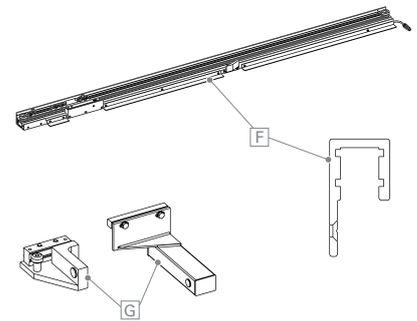
Accionamiento de las contraventanas correderas plegables de 230 V



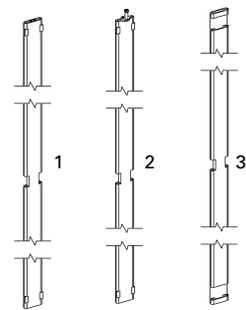
Hoja con herrajes



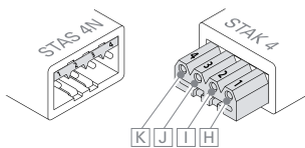
Accesorios del marco



Perfiles de acoplamiento



Conexión



Tensión de servicio	230 V; interna aprox. 5 V y 12 V/CC
Tipo de protección	IP 54
Conformidad	CE
Rango de temperatura	de -10 °C a +55 °C
Consumo energético	Funcionamiento: máx. 30 W En reposo: <1 W

Medidas mín./máx. por hoja	Anchura: de 280 a 600 mm; Altura: de 800 a 2500 mm en marco R48 Altura: de 800 a 3000 mm en marco R75, SL12
----------------------------	---

Modelos E	Anchura del marco 32 mm; R48: JS, MS, PARIS, SL-R48, SUN-R48; R75: JS, MS, PARIS, SL-R75, SUN-R75; SL12: MATRICO, PLANO-SL12, VARIO, NATURE-SL12
------------------	---

Accesorios	Marco: F Perfiles de guiado superior (equipado)/inferior, G Tope superior/inferior, chapas de pared Hojas: Herrajes sueltos, perfiles de acoplamiento
------------	--