

Actuador eléctrico de cremallera para apertura y cierre de Shed, lucernarios, lamas de protección solar y cúpulas



COLORES DISPONIBLES

■ Grey RAL 7035

Aperturas



Descripción para especificaciones

Actuador eléctrico Comunello modelo Airwin con movimiento lineal de cremallera. Funcionamiento a 230 V 50 Hz, o a 24 Vcc. Sistema de final de carrera electrónico en la apertura y de absorción en el cierre. Hasta 6 carreras diferentes ajustables mediante dip switch incluso con el motor sin alimentación. Carcasa de aluminio con acabado anodizado o pintado. Conectable en paralelo.

Conforme a las Directivas 2006/95/CE y 2004/108/CE (la versión de 24 Vcc es conforme a la Directiva 2004/108/CE).



W-NET es un sistema de transmisión de datos innovador que asegura la coordinación de varios actuadores (de 2 a 4) en la misma ventana, sin cuadro de control electrónico exterior (Airwin A65).

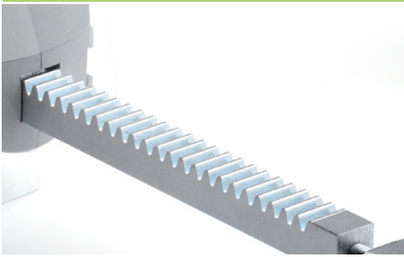


Posibilidad de control a distancia en las versiones con tecnología W-BUS.

Características técnicas

ARTÍCULO	A45 basic	A65 basic	A MECH
Alimentación	230V / 24V	230V / 24V	-
Potencia absorbida	36W	45W	-
Absorción máx.	0.2A / 1,5A	0.36A / 1.85A	-
Fuerza máx.	450 N	650 N	-
Servicio	S2 - 4 min	S2 - 4 min	-
Grado de protección (IP)	IP44	IP44	IP44
Temp. de funcionamiento	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C	-5°C / +50°C
Conectable en paralelo	máx. 30 actuadores	máx. 30 actuadores	máx. 30 actuadores
W-NET	-	2W-NET, 3W-NET, 4W-NET	-
Carrera	6 modelos: 180 - 230 - 350 - 550 - 750 - 1000 mm	6 modelos: 180 - 230 - 350 - 550 - 750 - 1000 mm	6 modelos: 180 - 230 - 350 - 550 - 750 - 1000 mm
Velocidad	10 mm/sec	10 mm/sec	10 mm/sec
Peso	6 modelos: 1,70 - 1,75 - 1,90 - 4,50 - 5,50 - 6,00 Kg	6 modelos: 1,70 - 1,75 - 1,90 - 4,50 - 5,50 - 6,00 Kg	6 modelos: 1,80 - 2,00 - 2,40 - 3,10 - 3,80 - 4,60 Kg

RESISTENTE



Cremallera especial de alta resistencia al pandeo.

FIABLE



Los soportes permiten que el actuador oscile y acompañe el movimiento de la ventana.

SENCILLO



La fijación regulable mediante el carril montado en el cuerpo, facilita el montaje.

FINAL DE CARRERA



Final de carrera de cierre por absorción de corriente: garantía de cierre seguro y constante a lo largo del tiempo.

SEGURO



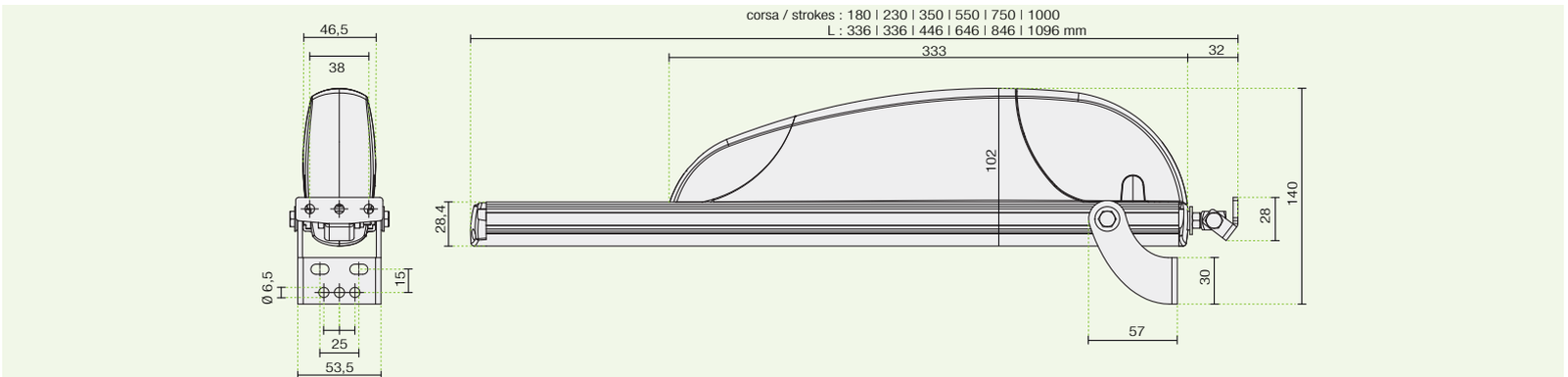
La detección de obstáculos y las ralentizaciones en la apertura y el cierre (SOFT START & STOP) garantizan seguridad y precisión.

A-MECH



Con el accesorio A-MECH es posible unir hasta otros 4 puntos de empuje, distribuyendo la fuerza a lo largo de todo un cerramiento, incluso de medidas grandes.

Dimensiones



Actuador con cable eléctrico de 1,5 m, soportes de fijación y tornillos de regulación, soportes para ventanas y cúpulas proyectantes, instrucciones multilingüe.

Accesorios principales

SOPORTES



DETECTOR DE LLUVIA



ENGANCHE PARA VENTANAS



DETECTOR DE LLUVIA/SOL



CASQUILLOS



DETECTOR DE VIENTO



BARRA DE CONEXIÓN



DETECTOR DE VIENTO/SOL



UNIDAD DE CONTROL 1 SALIDA MOTOR CON O SIN RECEPTOR INTEGRADO (230 VCA)



R-CONTROL Mando a distancia 1 (R1) o 6 canales (R6)



Disponible en 6 colores