



C30

Actuador de cadena
Fuerza de empuje 300 N
Carrera máx. 380 mm

Actuador eléctrico Topp modelo C30 con cadena articulada de doble eslabón contenida en funda, dotado de soporte y accesorios para la apertura proyectante o abatible. Funcionamiento a 24VDC.

Carga máxima aplicable 300N.

Enganche de conexión rápida a la ventana. Carrera regulable desde el exterior mediante interruptor de selección con topes a 200 y 380 mm. Electrónica con señal acústica de montaje incorrecto. Bajo pedido está disponible la versión predispuesta para el centro de sincronización USA2, para el funcionamiento simultáneo de 2 actuadores instalados en una única ventana.

Aparato con marca CE.



Características técnicas

Modelo	C30-24VDC
Tensión de alimentación	24V c.c.
Carga máxima aplicable en empuje	300 N
Carga máxima aplicable en tracción	300 N
Carreras (seleccionables en cualquier momento)	200 e 380 mm
Absorción	1,3 A
Velocidad de traslación en vacío	17 mm/s
Duración de la carrera en vacío	22 s
Doble aislamiento eléctrico	-
Tipo de servicio	S2 di 4 min
Temperatura de funcionamiento	-5°C + 50°C
Grado de protección dispositivos eléctricos	IP 30
Regulación de la conexión a la ventana	15 mm
Regulación pernos bridas basculantes	15 mm
Conexión en paralelo de 2 o más actuadores	si
Conexión de 2 C30* en la misma ventana	sólo con central USA2
Control de posición de la cadena	si
Tope	encoder
Dispositivo acústico para señal de montaje incorrecto	si
Medidas	337,2x80x49 mm
Peso** aparato instalado	1,1 kg

* distancia mínima entre los dos actuadores: 1500 mm

** el peso indicado está sujeto a variaciones según los accesorios elegidos

Aplicaciones



Ventanas proyectantes



Ventanas abatibles



Ventanas abatibles



Buhardillas, ventanas de techo



Cúpulas



Versión Digital.



V02.21

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
TS-00002-KIT	3A#000003613	C30-24VDC	OPERADOR D/CAD GAL M GRI.PLA P/VENT 300N