

Serie 400 PA RTS

Motorización elemental para cortinas y persianas interiores.



Características principales

- > Se adapta fácilmente a tubos con diámetro interno de 40 mm.
- > Ajuste de límites progresivos, gracias a las perillas de ajuste ubicadas en la cabeza del motor.
- > Antena externa de Radio Tecnología Somfy (RTS).
- > Velocidad de 33 rpm y 60 rpm.**

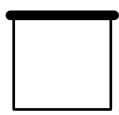
Aplicaciones



PANTALLAS DE PROYECCIÓN



HORIZONTALES TIPO SHEER / ZEBRA



CORTINAS ENROLLABLES



CORTINAS ROMANAS (1)

(1) Aplica sólo en caso de que la cortina romana no utilice conos.

**Ver la tabla de versiones, en la parte posterior de este documento.

Tecnología



Radio Technology Somfy

Certificaciones



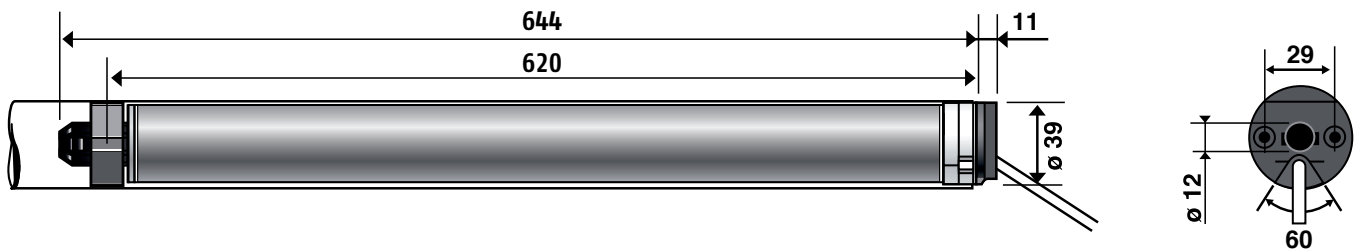
* Sólo versión 403F2PARTS

somfy®

Especificaciones técnicas

Características

Suministro	CA (1.25 A)	Rango de temperatura de trabajo	0°C a 60°C
Índice grado de protección	IP 44	Clase de aislamiento	Clase I



*Medidas expresadas en mm

Versiones

Voltaje nominal	120 VCA / 60 Hz	
Torque	3 Nm	6 Nm
Velocidad	60 rpm	33 rpm
Número máximo de vueltas	40 revoluciones	
Variantes de fin de carrera disponibles	Límites progresivos	
Frecuencia de radio disponible para RTS	433.42 MHz	
Número de parte	403F2PARTS (2)	406S2PARTS

Dimensiones

Largo del motor	655
-----------------	-----

(2) Diseñado para aplicaciones específicas como persianas tipo sheer, donde la velocidad es necesaria.

Tipo de cable

AWG-18
120 V / 60 Hz



Clavija

Somfy México S.A de C.V

Temazcal 19-B Col. La Loma, Tlalnepantla
Estado de México, México, C.P. 54060
Desde México T. 01 800 07 SOMFY (76639)
Desde otro país T. + 52 (55) 4777 7770

www.somfy.mx
www.somfy.cr
www.somfy.com.pa
www.somfy.gt
www.somfyarquitectura.mx