



Persianas



Venecianas de Madera



Via Radio



App A-OK



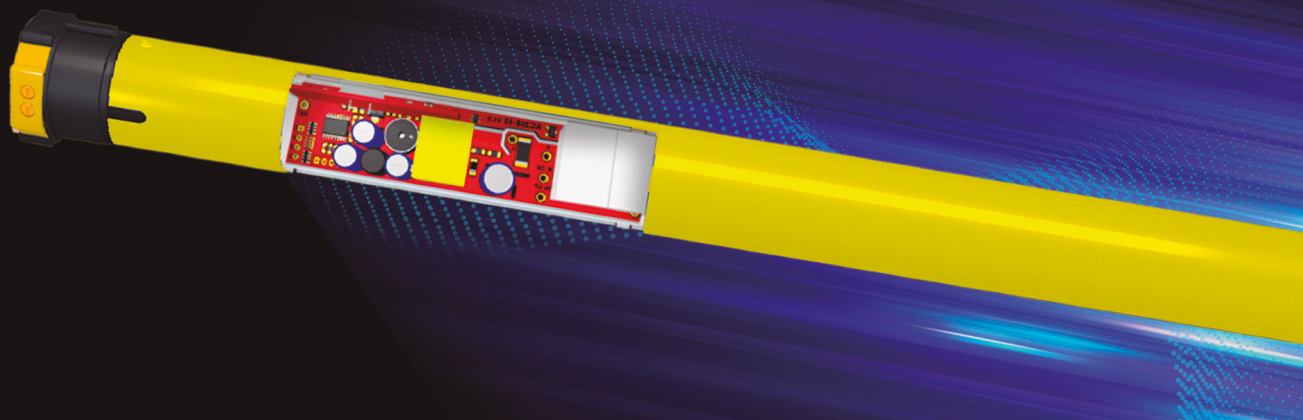
Asistente de voz



Wi-Fi bidireccional

# AM35 PLUS WIFI®

<b>Nm</b> 10 Nm	<b>RPM</b> 17 RPM	<b>ARTÍCULO</b> 105015004
--------------------	----------------------	------------------------------



Artículo	Modelo	Newtons	RPM	Medida A	Voltaje	Potencia Nominal	Corriente Nominal	Frecuencia	IP
105015004	AM35-10/17-MEL-PW	10 Nm	17 RPM	495 mm	230 V	115 W	0.485 A	433.92 Mhz	IP44

El **Motor Tubular AM35 Plus WiFi® de A-OK** vía radio y con final de carrera electrónico, está diseñado para persianas enrollables, venecianas de madera y pantallas de proyección.

Está equipado con el cable con conexiones RS485/232 y entradas sin tensión para pulsadores. Compatible con todos los automatismos A-OK, de simple instalación y funcionamiento.

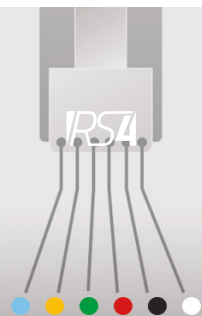
## Características

- Ø 35 mm.
- Final de carrera electrónico.
- Radio receptor incorporado.
- Posiciones múltiples programables. (2 finales de carrera y 4 paradas intermedias).
- Relé a prueba de golpes.
- Posición de freno de autocorrección.
- Límites de alta precisión por *encoder*.
- Módulo receptor superheterodino de alta sensibilidad (-110 dBm).
- Compatible con todos los sistemas de control A-OK.
- Tarjeta de control sellada, que evita interferencias electromagnéticas.
- Sensores detectores de número de vueltas.
- Tecnología Wi-Fi bidireccional.

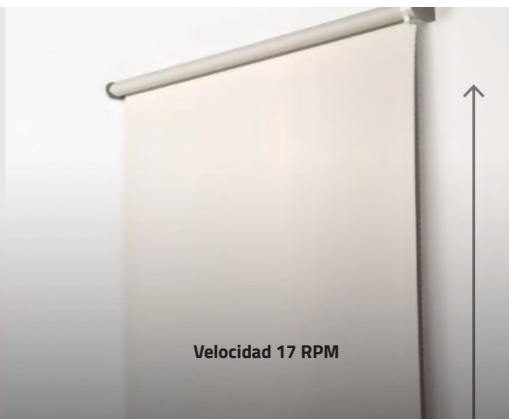
Compatible con Tuya Smart y Smartlife App



Compatible con asistentes de voz



RS4 : entradas sin tensión para pulsador individual, grupal o cualquier domótica cableada



Velocidad 17 RPM



Tecnología Wi-Fi bidireccional