

Nice

Next Fit MA

Para persianas, con final de carrera electrónico y receptor radio integrado.

Tamaño M Ø 45 mm.



PERSIANAS



NICE GREEN INNOVATION

EPD®

IES-0009404



INSTALACIÓN RÁPIDA



CONTROL DEL MOVIMIENTO



SILENCIOSO



RADIO BIDIRECCIONAL



DETECCIÓN DE OBSTÁCULOS

BiDi

Yubii

230 Vac

Final de carrera regulable en los modos manual, semiautomático y automático.

Motor listo para el uso y rápido de instalar con el **cable premontado y desconectable.**

Funcionamiento continuo máximo de 10 min antes de la intervención de la protección térmica.

Programable mediante TTPRO BD.

Detección personalizable de obstáculos.

Autoregulación del par en la carrera.

Sincronización y alineación perfecta mediante la regulación de la velocidad (6rpm -17 rpm).

Numerosas opciones para la gestión parcial de la persiana: posición intermedia, Go-to-position, Posición de ventilación y Posición sombra.

Tecnología de frenado de vanguardia: ofrece un movimiento fluido y silencioso.

Función **Soft Stop & Soft Start**: máximo confort acústico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Descripción	Ud./Paq.	Certificaciones
NEXT FIT MA 1017	Final de carrera electrónico. 230 Vac, 10 Nm, 17 rpm	1	NF CE
NEXT FIT MA 2017	Final de carrera electrónico. 230 Vac, 20 Nm, 17 rpm	1	NF CE

Código	NEXT FIT MA 1017	NEXT FIT MA 2017
Alimentación (Vac)	230	
Frecuencia (Hz)	50	
Potencia (W)	70	130
Absorción (A)	0,55	1
Potencia absorbida en stand-by (W)	<0,5	
Longitud del cable (m)	1,5	
Cable Plug-in	Sí	
IP	44	
Par (Nm)	10	20
Velocidad (rpm)	17	
Funcionamiento continuo (min)	10	6
Largo (L) (mm)	480,5	531
Temp. de servicio (°C mín./máx.)	-20 /+70°	
Nivel sonoro (dBA)**	44	45
Instalación en paralelo	8 motores	

CABLE PLUG-IN

Largo cable 1,5 m, 3 hilos en el cable



DIMENSIONES

