

LN432Pe PARA ABRIR PUERTAS CORREDERAS

Kit para automatizar una puerta de corredera para uso residencial de 5 m de longitud como máximo y de un peso máximo de 300 kg



MODERNO

Tecnología BUS: para conectar varios dispositivos, tales como fotocélulas, selectores y luz intermitente, con solo dos cables



CÓMODO

Con central universal integrada para varios modelos, para un mantenimiento más cómodo, y conexiones "Plug 'n Play" sencillas y rápidas, con identificación de los cables y de los bornes



SENCILLO

Fin de carrera mecánico con regulación interna, sin necesidad de estribos en la cremallera



SEGURO Y FUNCIONAL

Con selector digital



BATERÍA DE EMERGENCIA

Motor predispuesto para alojar la batería compensadora (no incluida)



AUTOPROGRAMACIÓN

LN calcula automáticamente los parámetros de funcionamiento más adecuados para cada puerta



DETECCIÓN DE OBSTÁCULOS

Gracias al movimiento controlado



FIABILIDAD Y PRECISIÓN

Con el motor de 12V y el fin de carrera mecánico en apertura y cierre



CÓDIGO DE SEGURIDAD

Sistema Rolling code

OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL MOTOREDUCTOR:

Sistema de autodiagnóstico

que localiza y señala, inmediatamente, posibles desperfectos de funcionamiento

Tarjeta de mando incorporada con receptor integrado

- 4 velocidades
- Cierre automático temporizado y regulable
- Memorización de nuevos transmisores (hasta 150)
- · Apertura parcial
- Regulación de la sensibilidad a los obstáculos
- 4 modalidades de desaceleración programables

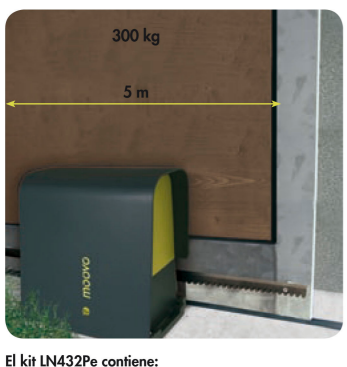
Desbloqueo Rápido del motor

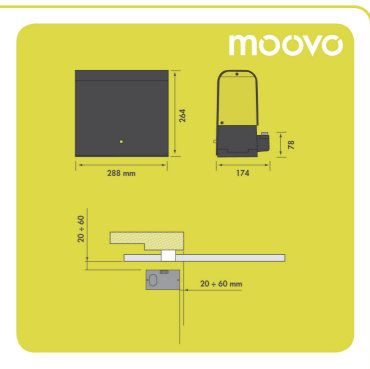
para accionar manualmente la puerta

Muy silencioso

ENERGÍA SIN CABLES

Compatible con el kit Moovo Sun (KSM) que utiliza la alimentación solar en lugar de la energía de red









Motorreductor electromecánico con central y receptor integrados, incorpora placa de cimentación y 4 m de cremallera.

MT4



2 Transmisores rolling code de 4 canales

MP



Par de fotocélulas

MK



Selector digital

MF



Luz indicadora intermitente

Accesorios opcionales

MT4



Transmisores rolling code de 4 canales

MTI4



Transmisores empotrables rolling code de 4 canales

MB (12V)



Batería de emergencia

MR1



Cremallera de nylon (2x0,5 m)

MPT5



Par de columnas para fotocélulas, h 500 mm

KSM



Moovo Sun: Kit panel solar para la automatización de puertas de batiente y de corredera

LN432E

Características técnicas	Lento	Rápido
Alimentación (Vac 50-60Hz)	230	
Potencia max absorbida (W)	250	
Par máxima de arranque (Nm)	8,2	
Par nominal (Nm)	3,8	
Velocidad en el vacío (m/s)	0,10	0,18
Velocidad nominal (m/s)	0,09	0,15
Frecuencia máx de ciclos (ciclos/h)	10*	
Número máx de ciclos seguidos	5	
Tiempo de funcionamento (°C)	-20 ÷ 50	
Grado de protección (IP)	44	
Dimensiones (mm)	288x264 h x174	
Peso (kg)	6	

^{*} prueba realizada en temperatura ambiente de 20° C

Características del embalaje

Medidas del embalaje (mm)	550x200 h 285	
Peso del embalaje (kg)	9	
Codice EAN	8032595791201	

