

# NAKED SLIDING 400

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

de corredera de hasta 400 kg y hoja de hasta 6 m de longitud.

Motor con central de mando integrada y encoder absoluto, se instala dentro de una columna de dimensiones pequeñas, taladrada oportunamente.

Sus dimensiones pequeñas permiten alojar el motor en las columnas incluso muy delgadas, con dimensión interior mínima de la columna de 140x140 mm.

Sencillo: gracias al sistema BlueBUS que permite conexiones con dos cables solos entre la central de mando y hasta 7 pares de fotocélulas de la serie MoonBus, dispositivos de mando, de seguridad y de señalización.

Selección maestro/esclavo: sincroniza automáticamente incluso 2 motores, permitiendo la automatización de puertas

de corredera de dos hojas contrapuestas.

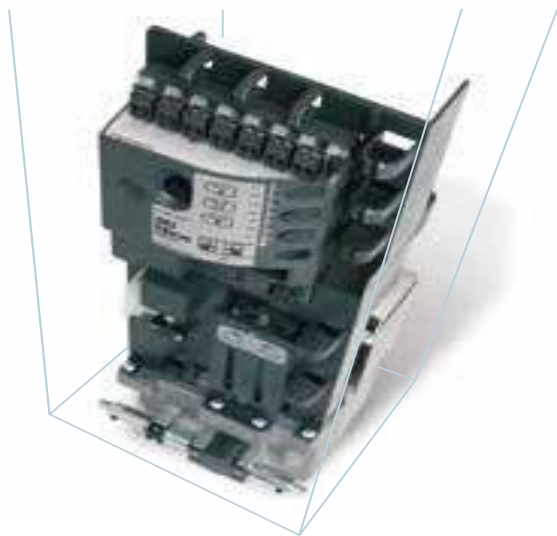
Inteligente: gracias a la detección de obstáculos y a la programación automática de los tiempos de trabajo. Autodiagnóstico con señalización mediante la luz intermitente.

Seguro: aceleración y desaceleración regulables al comienzo y al final de cada movimiento.

Regulación sencilla y precisa de los finales de carrera: final de carrera absoluto integrado, aprendizaje rápido con un solo movimiento con el motor desbloqueado.

Cómodo: central de mando y baterías compensadoras PS124 (opcionales) conectables mediante un cómodo conector con enganche con guías.

Polivalente: es posible colocar el desbloqueo en ambos lados de la columna y/o en el exterior (con los accesorios KIO y KA1). Instalación facilitada incluso en columnas existentes.



GATE&DOOR 2013



ventas@sistemtronicperu.com

Tel:(01) 251-5368  
Cel:+51 969 708097

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS/PALET
NKSL400	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL DE MANDO INTEGRADA Y ENCODER ABSOLUTO, INTEGRABLE EN LA COLUMNA	16

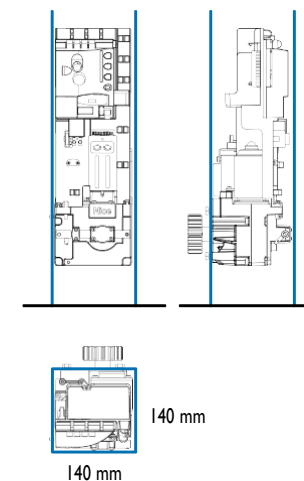
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	NKSL400
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>	
ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)	230 V
ABSORCIÓN (A)	1,1
POTENCIA (W)	250 W
<b>PERFORMANCE</b>	
VELOCIDAD (m/s)	0,34
FUERZA (N)	400
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	35
<b>DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES</b>	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	10*
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	!20 ÷ +50
DIMENSIONES (mm)	131x172x405 h
PESO (kg)	6,5

\* El grado de protección del automatismo instalado está determinado por la composición "motor+columna"



## DIMENSIONES





NKA3  
CENTRAL DE RECAMBIO.  
UDS./PAQUETE 1



PS124  
BATERÍAS 24 V CON  
CARGADOR DE BATERÍA  
INTEGRADO.  
UDS./PAQUETE 1



ROA6  
CREMALLERA M4  
25x20x1000 mm  
CON AGUJEROS ALARGADOS  
DE NYLON CON INSERCIÓN  
METÁLICA. PARA PUERTAS  
DE HASTA 500 kg.  
UDS./PAQUETE 10



ROA7  
CREMALLERA M4  
22x22x1000 mm  
GALVANIZADA.  
UDS./PAQUETE 10



ROA8  
CREMALLERA M4  
30x8x1000 mm  
GALVANIZADA,  
CON TORNILLOS  
Y DISTANCIADORES.  
UDS./PAQUETE 10



KIO  
SELECTOR DE LLAVE  
PARA CONTACTOS DE BAJA  
TENSIÓN, CON MECANISMO  
DE DESBLOQUEO POR  
TIRADOR CON CABLE  
METÁLICO.  
UDS./PAQUETE 1



KA1  
KIT TIRADOR CON CABLE  
METÁLICO DE 6 m  
PARA KIO.  
UDS./PAQUETE 1

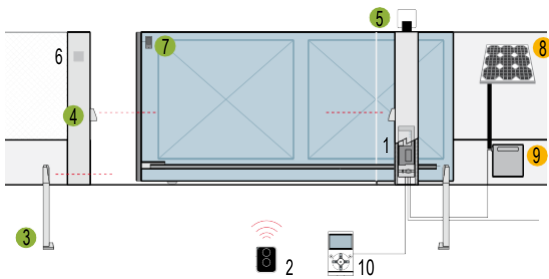


TS  
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.  
UDS./PAQUETE 1



KIT PARA LA ALIMENTACIÓN  
SOLAR SOLEMYO PARA  
AUTOMATIZAR PUERTAS,  
PUERTAS DE GARAJE  
Y BARRERAS DE ACCESO  
SITUADAS INCLUSO LEJOS  
DE LA RED ELÉCTRICA,  
SIN LA NECESIDAD DE  
REALIZAR EXCAVACIONES  
COSTOSAS E INVASIVAS.  
VÉASE PÁG. 171

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. MOTOR
2. TRANSMISOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUMNA
4. FOTOCÉLULAS
5. LUZ INTERMITENTE
6. SELECTOR DE LLAVE
7. SENSOR PARA BANDA SENSIBLE
8. PANEL SOLAR SYP
9. CAJA DE LA BATERÍA PSY24
10. PANTALLA MULTIFUNCIÓN O!VIEW

- ACCESORIOS DISPONIBLES TAMBIÉN EN LA VERSIÓN WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN SOLARE Solemyo