

SPINBUS

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas seccionales de hasta 17,5 m² y puertas basculantes de hasta 14,7 m². Motorreductor electromecánico irreversible 230 Vac para uso residencial, transmisión por correa, motor 24 Vdc con encoder magnético.

A combinar con las guías SNA30 - SNA31.

Instalación rápida en cualquier espacio

con la cabeza orientable, el desbloqueo por tirador y el cómodo mando paso a paso, puede situarse en cualquier punto del garaje para accionar la instalación sin telemando y sin necesidad de instalar mandos en la pared!

Ahorro y respeto del medio ambiente:

con la conexión a la red en modo standby la central con el receptor conectado consume apenas 0,8 W (SN6031) y 1,2 W (SN6041); conectada a una batería o al kit Solemyo, el consumo en modo standby disminuye a 0,036 W.

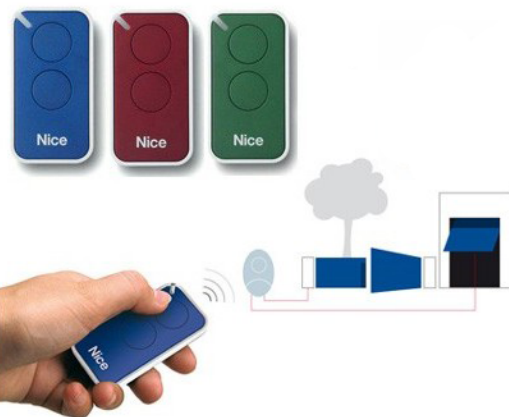
Muy sencillos gracias al sistema BlueBUS que permite realizar conexiones sólo con dos hilos entre la central de mando y los pares de fotocélulas.

Seguros: detección de obstáculos y programación automática de los tiempos de trabajo. Monitoreo de la absorción del motor durante la carrera, autodiagnóstico mediante la luz intermitente y la luz de cortesía.

Aceleración y deceleración regulables al comienzo y al final de cada movimiento.

Preparados para conectar las bandas sensibles de última generación 8,2 KOhm.

Luminoso: lámpara de 40 W que puede reemplazar la iluminación del garaje.



GIRANDO EL "PÉTALO" QUE DIFUNDE LA LUZ SE ACCEDA A LA CENTRAL BLUEBUS INCORPORADA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SN6031	IRREVERSIBLE, 230 Vac, MOTOR 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA 800 N
SN6041	IRREVERSIBLE, 230 Vac, MOTOR 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA 1000 N

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SNA30	GUÍA PREMONTADA DE 3 m
SNA6	GUÍA PREMONTADA DE 3+1 m

Kitdoor.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

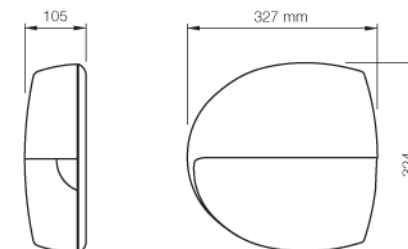
CÓDIGO	SN6031	SN6041
DATOS ELÉCTRICOS		
ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)	230	
ABSORCIÓN (A)	1,3	1,4
POTENCIA (W)	350	370
PERFORMANCE		
VELOCIDAD (m/s)	0,20	
FUERZA (N)	800	1000
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/DÍA)	50	
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES		
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	40	
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20 ÷ +50	
DIMENSIONES (mm)	311x327x105 h	
PESO (kg)	3,6	4,7

LÍMITES DE EMPLEO

Utilizando la carrera máxima

	BASCULANTE NO DESBORDANTE		BASCULANTE DESBORDANTE		SECCIONAL	
	H	L	H	L	H	L
SN6031 CON SNA30	2,2 m	4,2 m	2,8 m	4,2 m	2,4 m	5 m
SN6041 CON SNA30	2,2 m	4,2 m	2,8 m	4,2 m	2,4 m	5,2 m
SN6031 CON SNA30 + SNA31	3,2 m	2,9 m	3,5 m	3,4 m	3,4 m	3,5 m
SN6041 CON SNA30 + SNA31	3,2 m	4,2 m	3,5 m	4,2 m	3,4 m	5,2 m

DIMENSIONES



Nice