

Spinbus

Para puertas seccionales de hasta 12,5m² y basculantes de hasta 11,2m² con tecnología de conexión BlueBUS.

Motorreductor electromecánico irreversible 230Vac para uso residencial, transmisión por correa, motor 24Vdc con encoder magnético.

Versión con guía en 3 segmentos de 1m.

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.

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 8,2KOhm.

Ahorro energético: cuando el sistema no se utiliza entra en stand-by, consumiendo solamente 2W.

Luminoso: lámpara E27 de 60W que puede reemplazar la iluminación del garaje.

Guía de acero en tres secciones con transmisión por correa, sumamente silenciosa



Girando el "pétalo" que difunde la luz (60W) se accede a la central BlueBUS incorporada

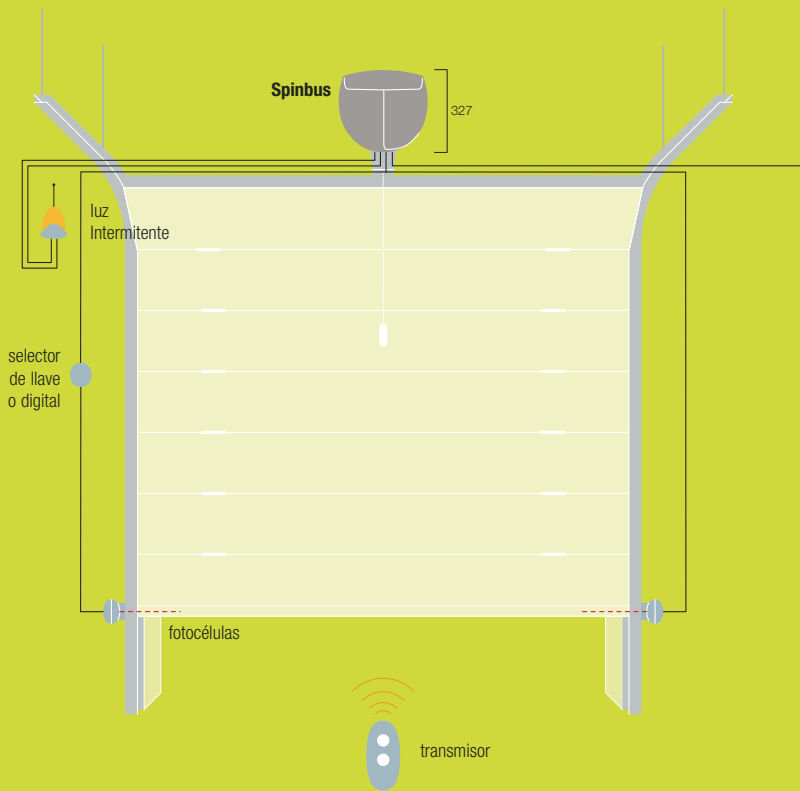
Código	Descripción	Uds./paleta
SPIN30	irreversible 230Vac, motor 24Vdc, con central incorporada, 650N. Listo para incorporar las baterías compensadoras opcionales (PS124). Con guía en 3 segmentos de 1m.	15
SPIN40	irreversible 230Vac, motor 24Vdc, con central incorporada, 1000 N. Listo para incorporar las baterías compensadoras opcionales (PS124). Con guía en 3 segmentos de 1m.	15

Características técnicas	SPIN30	SPIN40
Alimentación (Vac 50/60Hz)	230	
Alimentación de emergencia	PS124	
Absorción en stand-by (W)	2,2	2,5
Potencia de arranque (W)	250	370
Grado de protección (IP)	40	
Velocidad (m/s)	0,11 ÷ 0,20	
Superficie máx. puerta basculante (m ²)	8,4	11,2
Superficie máx. puerta seccional (m ²)	8,75	12,5
Carrera (mm)	2500	
Empuje máx. (N)	650	1000
Tracción máx. (N)	650	1000
Temp. de servicio (°C Min/Máx)	-20 ÷ +50	
Ciclo de trabajo (ciclos/día)	50	
Dimensiones (mm)	311x327x105	
Peso (kg)	15	16
Espesor guía (mm)	35	

Límites de empleo

	basculante no desbordante		basculante desbordante		seccional	
	altura	anchura	altura	anchura	altura	anchura
SPIN30	2,2m	3m	2,8m	3m	2,5m	3,5m
SPIN40	2,2m	4m	2,8m	4m	2,5m	5m

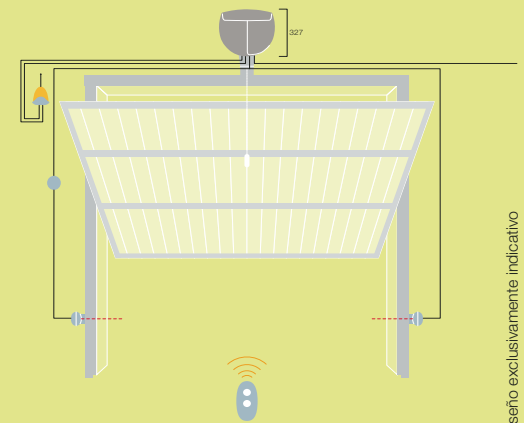
Seccional



Basculante no desbordante



Basculante desbordante



Diseño exclusivamente indicativo

Accesorios



SNA3
central de recambio,
para SPIN30/SN6031



SNA4
central de recambio,
para SPIN40/SN6041



PS124
batería 24V con cargador
de baterías integrado

Uds./paquete 1



SPA2
kit para el desbloqueo desde
el exterior con tirador
con cable metálico

Uds./paquete 1



SPA5
brazo oscilante con
deslizamiento con cojinetes
y geometría optimada para
puertas basculantes
desbordantes

Uds./paquete 1



SPA6
brazo de conexión
sobredimensionado,
longitud 585mm

Uds./paquete 1



SPA7
kit soportes de fijación
suplementarios

Uds./paquete 2



TS
placa de señalización

Uds./paquete 1

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada paleta.

Spinbus

Para puertas seccionales de hasta 17,5m² y puertas basculantes de hasta 10,5m² con tecnología de conexión BlueBUS.

Motorreductor electromecánico irreversible 230Vac para uso residencial, transmisión por correa, motor 24Vdc con encoder magnético.

A combinar con las guías SNA5 - SNA6

Instalación rápida en cualquier espacio con la cabeza orientable, el desbloqueo por tirador con cable metálico y el cómodo mando paso a paso, puede situarse en cualquier punto del garaje para accionar la instalación sin telemando y sin requerir la instalación de mandos en la pared.

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 luz de cortesía. Aceleración y deceleración regulables al comienzo y al final de cada movimiento. Listos para conectar las bandas sensibles de última generación 8,2KOhm.

Ahorro energético: cuando el sistema no se utiliza entra en stand-by, consumiendo solamente 2W.

Luminoso: lámpara E27 de 60W que puede reemplazar la iluminación del garaje.



Girando el "pétalo" que difunde la luz se accede a la central BlueBUS incorporada

Código	Descripción	Uds./paleta
SN6031	irreversible 230Vac, motor 24Vdc, con central incorporada 650N. Listo para incorporar las baterías compensadoras opcionales (PS124).	15
SN6041	irreversible 230Vac, motor 24Vdc, con central incorporada 1000N. Listo para incorporar las baterías compensadoras opcionales (PS124).	15

Código	Descripción	Uds./paleta
SNA5	guía premontada de 3m.	1
SNA6	guía premontada de 4m (3+1m).	1

Características técnicas	SN6031	SN6041
Alimentación (Vac 50/60Hz)	230	
Alimentación de emergencia	PS124	
Absorción en stand-by (W)	2,2	2,5
Potencia de arranque (W)	250	370
Grado de protección (IP)	40	
Velocidad (m/s)	0,11 ÷ 0,20	
Superficie máx. puerta basculante (m ²)	8,4 (10,5*)	10,5*
Superficie máx. puerta seccional (m ²)	8,75 (12,25*)	17,5*
Carrera (mm)	2500 (3500*)	3500*
Empuje máx. (N)	650	1000
Tracción máx. (N)	650	1000
Temp. de servicio (°C Min/Máx)	-20 ÷ +50	
Ciclo de trabajo (ciclos/día)	50	
Dimensiones (mm)	311x327x105	
Peso (kg)	15	16
Espesor guía (mm)	35	

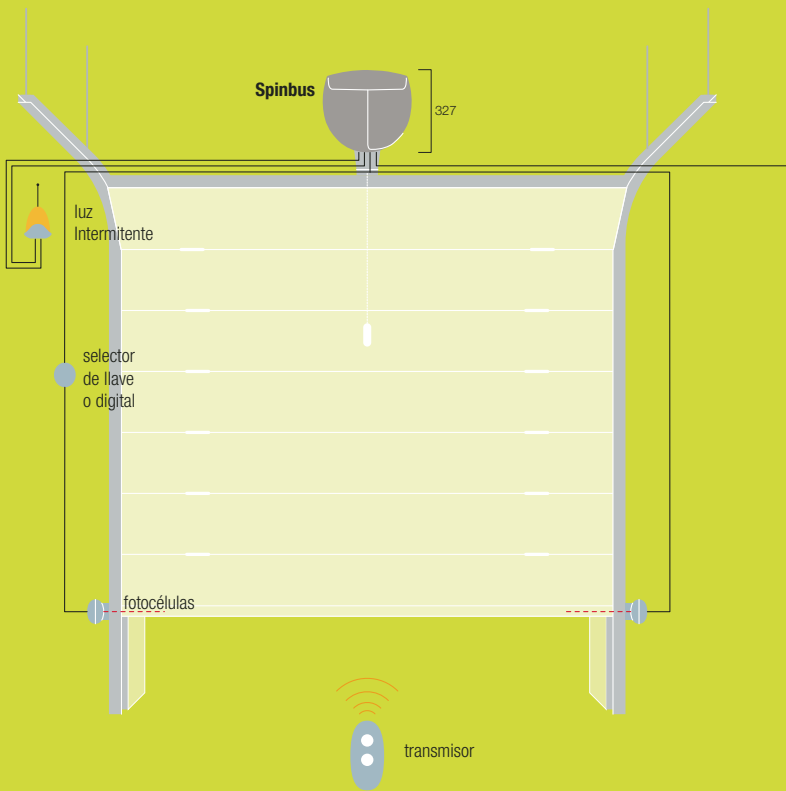
* Con guía SNA6

Límites de empleo

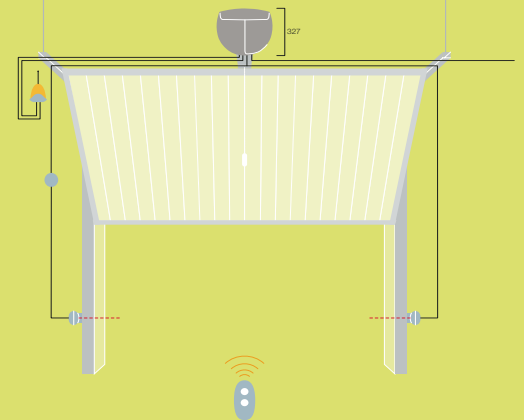
	basculante no desbordante		basculante desbordante		seccional	
	altura	anchura	altura	anchura	altura	anchura
SN6031	2,2m	3m	2,8m	3m	2,5m	3,5m
SN6031 con SNA6*	3,2m	3m	3,5m	3m	3,5m	3,5m
SN6041 con SNA6**	3,2m	3m	3,5m	3m	3,5m	5m

** El modelo SN6041 puede ser apareado exclusivamente a la guía SNA6

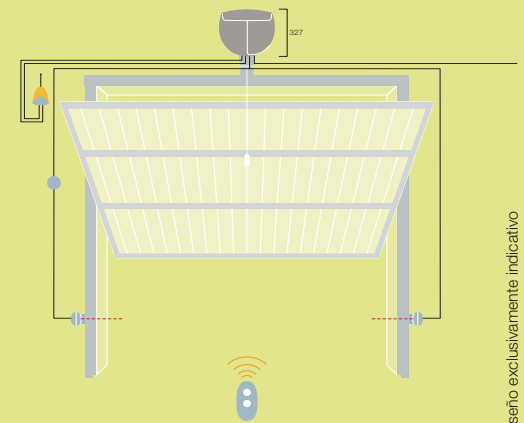
Seccional



Basculante no desbordante



Basculante desbordante



Diseño exclusivamente indicativo

Accesorios



SNA3
central de recambio,
para SPIN30/SN6031



SNA4
central de recambio,
para SPIN40/SN6041



PS124
batería 24V con cargador
de baterías integrado

Uds./paquete 1



SPA2
kit para el desbloqueo desde
el exterior con tirador
con cable metálico

Uds./paquete 1



SPA5
brazo oscilante con
deslizamiento con cojinetes
y geometría optimada
para puertas basculantes
desbordantes

Uds./paquete 1



SPA6
brazo de conexión
sobredimensionado
longitud 585mm

Uds./paquete 1



SPA7
kit soportes de fijación
suplementarios

Uds./paquete 2



TS
placa de señalización

Uds./paquete 1

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada paleta.