



MOTOR SUMO

Para puertas seccionales y correderas de dos hojas de hasta 35 m²

Cárter muy compacto, totalmente en fusión de aluminio de gran grosor Desbloqueo con cable de 6,5 m de largo y manilla de emergencia

Motorreductor electromecánico 24 Vdc, con encoder magnético sin regulación de fin de carrera.

Ideal para un uso intensivo.

Compacto y versátil: dimensiones muy reducidas y sobre todo en ancho, para facilitar el montaje en todas las posiciones; instalación rápida.

Compartimento inspeccionable y fácilmente accesible para las conexiones

Instalación fácil: directamente en el eje de la puerta seccional. Ideal para ejes de Ø 25,4 mm y utilizable en ejes de Ø 31,75-35-40 mm también con el adaptador CRA9.

Numerosas funciones con la central de mando separada D-Pro 924:

- memorización de las posiciones de fin de carrera en apertura y cierre;
- arranque gradual y desaceleración en cierre;
- opción de alimentación sin corriente con baterías opcionales:
- programación del tiempo de pausa y regulación de la velocidad del movimiento;
- aviso "service" de mantenimiento (programable en función del número de maniobras elegido).

Los productos BiDireccionales Nice indican el estado de los automatismos y la recepción de la orden.

Descubre la gama completa de los productos BiDireccionales en la pág. 176.

Yubii es el nuevo ecosistema Nice que conecta todos los automatismos de la casa.

Descubre todas las ventajas del sistema Yubii en la pág. 170





ACCESORIOS COMUNES



DPRO924 Central de mando. Un./Pag. 1



KIO Selector con llave para contactos de baja tensión, con mecanismo de desbloqueo para cable metálico.

Un./Paq. 1



KA1 Kit cable metálico 6 m para KIO.

Un./Paq. 1



CRA1 Eje con piñón de 18 dientes Ø eje 25,4 mm Ø int. corona

25,4 mm. Un./Pag. 1



CRA2 Acoplamiento para

cadena.

Un./Paq. 1



CRA5 Reenvío tensor de cadena con soportes, ideal para puertas industriales de 1 o 2 hojas.

Un./Paq. 1



CRA3 Cadena de 1/2", paquete de 1 m con acoplamiento.

Un./Paq. 1



CRA4

Cadena de 1/2", paquete de 5 m, ideal para puertas industriales de 1 o 2 hojas con acoplamiento.

Un./Paq. 1



CRA8 Soporte para monta-

je en pared. Un./Paq. 2



CRA9

Adaptador para ejes con diámetro de 31,75 (1,1/4") - 35 -

Un./Paq. 1



40 mm.



CRA6 Corona de 36 dien-

tes Ø interno 25,4 mm.

Un./Paq. 1



TS

Tabla de indicaciones.

Un./Paq. 1



KIT SOLEMYO

Para la alimentación solar de cancelas, puertas de garaje y barreras.

Véase la pág. 229.



Corona de 18 dientes Ø interno 25,4 mm.

Un./Paq. 1



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Descripción	Uds./Palé
SU2000	Irreversible 24 Vdc, con encoder magnético, sin regulación del fin de carrera, para puertas desde 15 m² hasta 35 m²	20
SU2000V	Irreversible 24 Vdc, con encoder magnético, sin regulación del fin de carrera, rápido, para puertas desde 10 m² hasta 25 m²	20
SU2000VV	Irreversible 24 Vdc, con encoder magnético, sin regulación del fin de carrera, super rápido, para puertas desde 10 m² hasta 15 m²	20
SU2010	Irreversible 24 Vdc, con encoder magnético, sin regulación del fin de carrera, IP54, para puertas desde 15 m² hasta 35 m²	20

Código	SU2000	SU2000 SU2000V S											
DATOS ELÉCTRICOS													
Alimentación (Vdc)	24												
Absorción (A)	13												
Potencia (W)		500											
PERFORMANCE													
Velocidad (rpm)	16	23,5	42	16									
Par (Nm)	120	82	46	120									
Ciclo de trabajo (%)			50										
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES													
Grado de protección (IP)		44											
Temp. de servicio (°C mín./máx.)		-20	÷ +50										
Dimensiones (mm)													
Peso (kg)	10,5												

DIMENSIONES

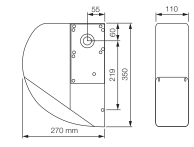


TABLA DE COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

		central/receptor								transmisor							fotocélulas										
Código	MC200 / Integrado*	MC800 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0500 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0924 / 0XI / OXIBD / OXILR	MC424L / Integrado* / OXI / OXIB	H / OXI	MC824HR / OXI / OXIBD / OXILR	ERA INTI	ERA ONE	ERA ONE BD	ERA ONE LR	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL.	EPSB	EPMB	EPLB	EPMOR	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC	WLT
SU2000				•				•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•				•	
SU2000V				•				•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•				•	
SU2000VV				•				•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•				•	
SU2010				•				•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•				•	

^{*} Receptor radio no compatible con el sistema Opera



