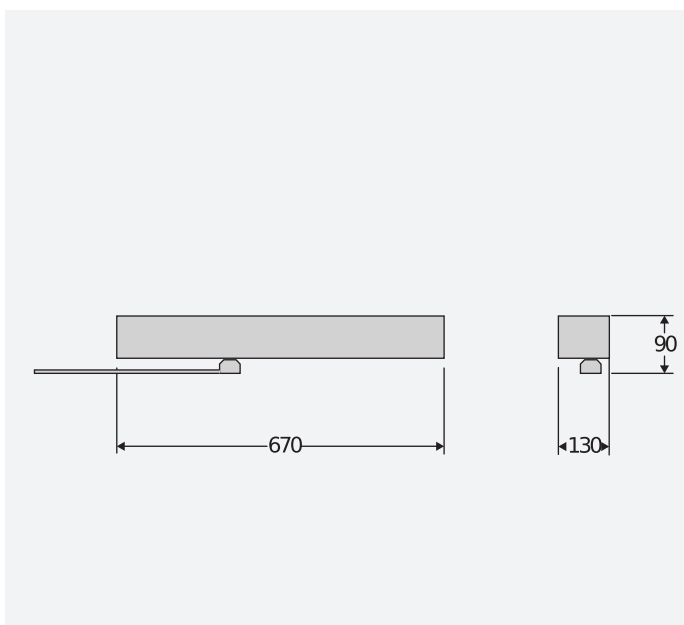


Gama de automatismos para puertas peatonales batientes, utilizables incluso en accesos existentes. Ideal para usos intensivos y hojas grandes o pesadas. Disponibles con control motorizado de apertura y cierre o con cierre mediante muelle de retorno.

DIMENSION (MM)

















Technical features

	VISTA SW MXL-	VISTA SW SXL-
Central de mando	Pantalla digital y conmutador DIP	Pantalla digital y conmutador DIP
Supply voltage AC	24 V	24 V
Nominal power consumption	400 W	400 W
Tipo de hoja	Batiente	Batiente
Peso de la puerta	250 kg	250 kg
Ángulo máximo de apertura	110 °	110 °
Maniobra manual	Reversible	Reversible
Tipo de motor	Dunker motor	Dunker motor
Tipo de final de carrera	Encoder	Encoder
Par máximo salida eje	85 nm	85 nm
Cierre	Motorizado	Muelle de retorno
Pasaje útil (máx.)	700 ÷ 1400 mm	700 ÷ 1400 mm
Velocidad de apertura	hasta 70	hasta 70
Velocidad de cierre	hasta 40	hasta 40
Fuerza de cierre (según EN 1154)		EN4-EN6
Accionamiento de emergencia	Baterías de emergencia	Maniobra manual/cierre con muelle
Bloqueo	Electrocerradura	Electrocerradura
Reacción al impacto	Limitador de par electrónico	Limitador de par electrónico
Ciclo de empleo	Continuo	Continuo
Grado de protección	IP40	IP40



		Descripción
P960578 00002	VISTA SW MXL	Operador para puertas batientes con apertura y cierre accionados por motor. Peso máximo de la hoja . ancho máximo 684 mm. Ideal para instalaciones fail safe (mediante baterías).
P960577 00002	VISTA SW SXL	Operador para puertas batientes, apertura con motor y cierre con muelle de retorno. Peso máximo de la hoja . ancho máximo 684 mm. Ideal para instalaciones fail secure (mediante muelle).

VISTA SW

	D113789 - VISTA SEL SW Selector de funciones Vista SW.		P111568 - TSWP XL Perfiles Vista SW dobles, 1.5 m.
	P111564 - BBV SW MXL Kit baterías de emergencia para Vista SW MXL, compatibles con SXL con instalación exterior.		P111563 00004 - EXT ASW XL 90 Fijación del brazo L=90 mm Vista SW XL, espaciador.
	P111563 00003 - EXT ASW XL 70 Fijación del brazo L=70 mm Vista SW XL, espaciador.		P111563 00002 - EXT ASW XL 50 Fijación del brazo L=50 mm Vista SW XL, espaciador.
	P111563 00001 - EXT ASW XL 30 Fijación del brazo L=30 mm Vista SW XL, espaciador.		P111567 - ASW XL ARTL Brazo articulado largo de empuje para Vista SW XL. Medida máxima jamba 150 mm.
	P111566 - ASW XL ART Brazo articulado de empuje para Vista SW XL. Medida máxima jamba: 150 mm.		P111565 - ASW XL RIG Brazo rígido de tiro para Vista SW XL. Medida máxima jamba: 100 mm.
	P111657 00003 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/2MOD/900 Sensor de seguridad de infrarrojos monitorizado para hojas batientes, 2 módulos, 900 mm.		P111657 00002 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/2MOD/700 Sensor de seguridad de infrarrojos monitorizado para hojas batientes, 2 módulos, 700 mm.
	P111657 00001 - 4SAFE SENSORE SICUR IR MONIT.SW/1MOD/700 Sensor de seguridad de infrarrojos monitorizado para hojas batientes, 1 módulo, 700 mm.		P111656 - VIO-ST Sensor de seguridad de infrarrojos, monitorizado.



VISTA SW

	P111662 - VIO-M Sensor de activación monodireccional compacto.		P111756 - OA-EDGE T 340 1M Sensor de infrarrojos activos para seguridad L 340 mm de 1 módulo con safety test.
	P111757 - OA-EDGE T 700 1M Sensor de infrarrojos activos para seguridad L 700 mm de 1 módulo con safety test.		P111758 - OA-EDGE T 1200 2M Sensor de infrarrojos activos para seguridad L 1200 mm de 2 módulos con safety test.
	P111759 - OT 3 Pulsador acodado color plata.		

