

MANUAL TECNICO DE INSTALACION

ACTUADORES PARA PUERTAS DE HOJAS BATIENTES

PM/PM1



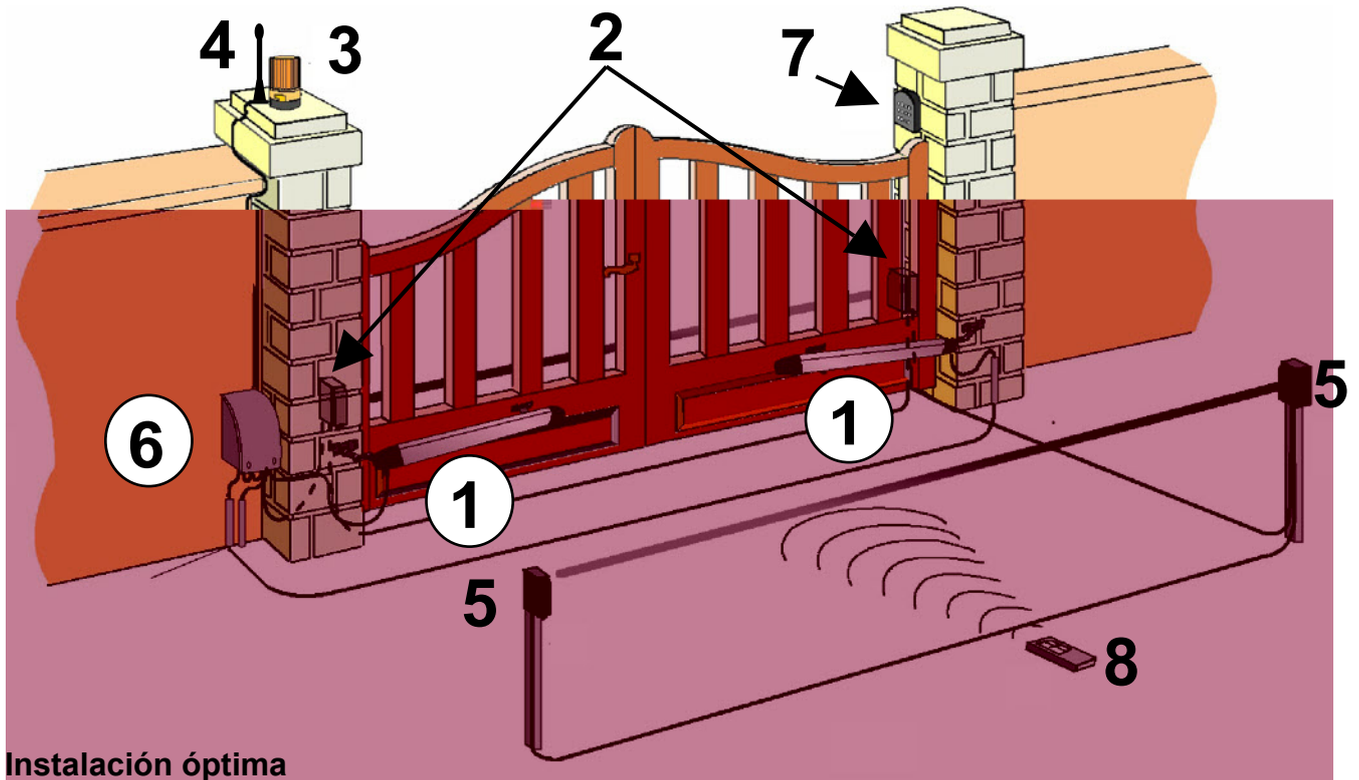
Atención! Antes de efectuar la instalación, leer atentamente el presente manual, que es parte integrante de este producto.

Nuestros productos si son instalados por personal cualificado capaz de la evaluacion de riesgos, cumplen con la norma UNI EN 12453, EN 12445



La marca CE es conforme con la directiva europea R&TTE 99/05CE

PROSPECTO AUTOMATISMO TIPO Y NOMENCLATURA COMPONENTES



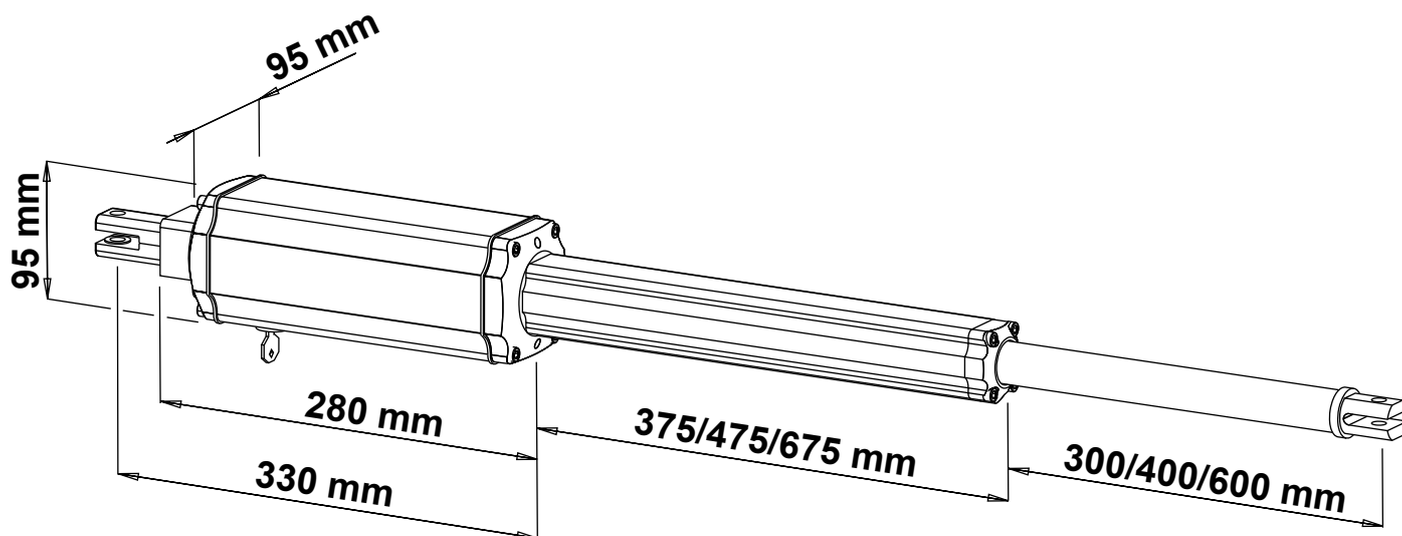
Instalación óptima

- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| 1- Actuador | 5- Fotocélula interna |
| 2- Fotocélula externa | 6- Central electrónica |
| 3- Indicador luminoso intermitente | 7- Selector de llave |
| 4- Antena | 8- Emisor |

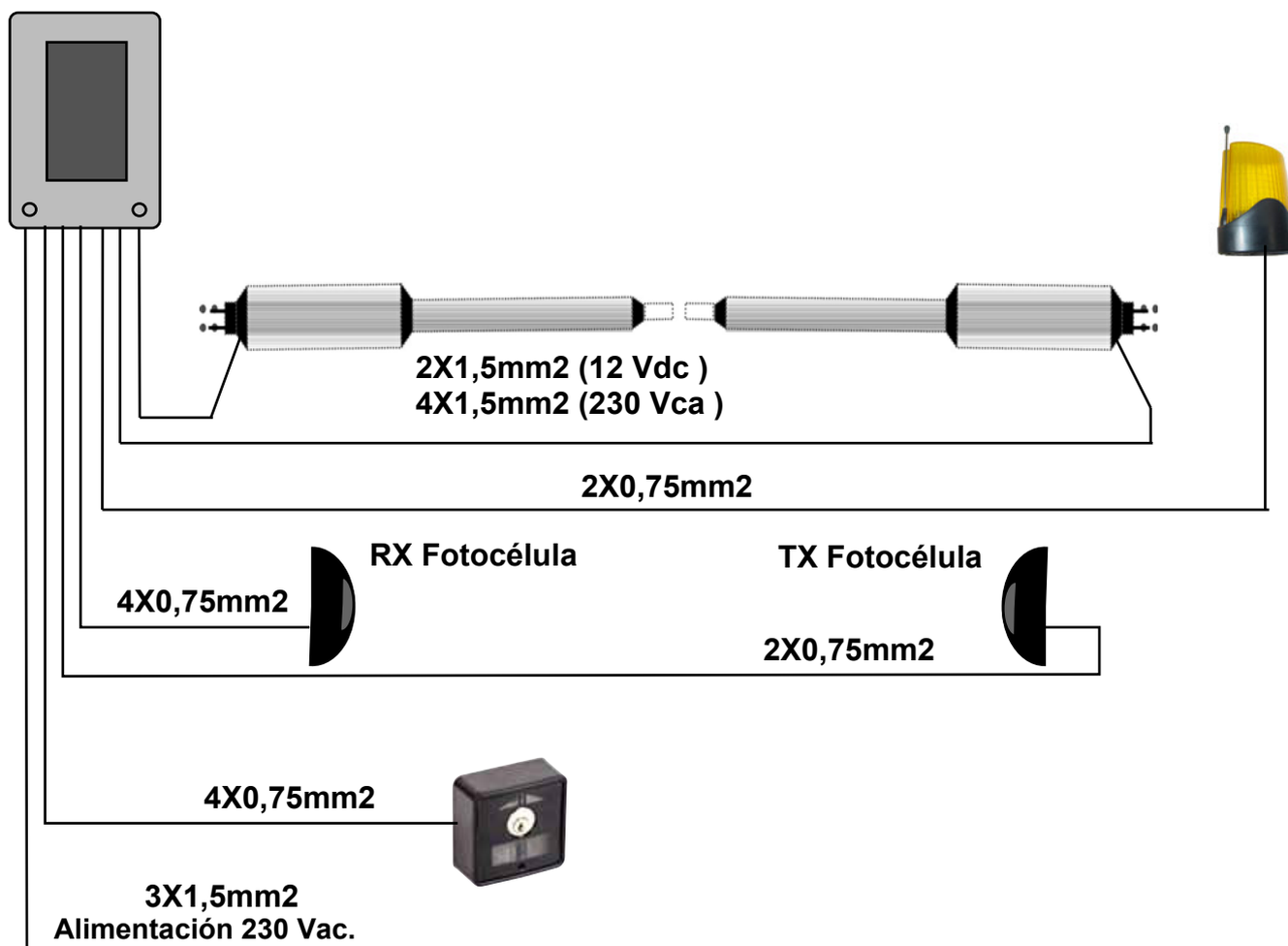
DATOS TECNICOS

DATOS TECNICOS	PM (reversible)		PM1 (irreversible)	
	Peso máximo por hoja	250 Kg		
Ancho máximo de la hoja	1,80	2,50	3,50	mt
Alimentación del Motor	12Vdc	230 Vac		
Potencia del motor eléctrico	50 W	250 W		
Revoluciones del motor	900	800		
Condensador	/	12,5 µF		
Desbloqueo mecánico para maniobra de emergencia	/	/	Con Llave	
Temperatura de funcionamiento	-20° C / +55° C			
Peso	7.5 Kg			
Clase de protección	IP 55			
Tiempo de apertura a 90°	15/25/30 sec			
Carrera disponible	300/400	300/400/600		
Empuje máximo	1500 N			
Corriente absorbida por el motor	3 A	1 A		

DIMENSIONES

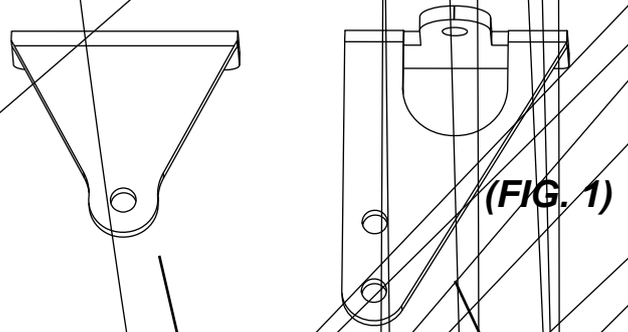


CONEXION TIPO Y SECCION CABLES

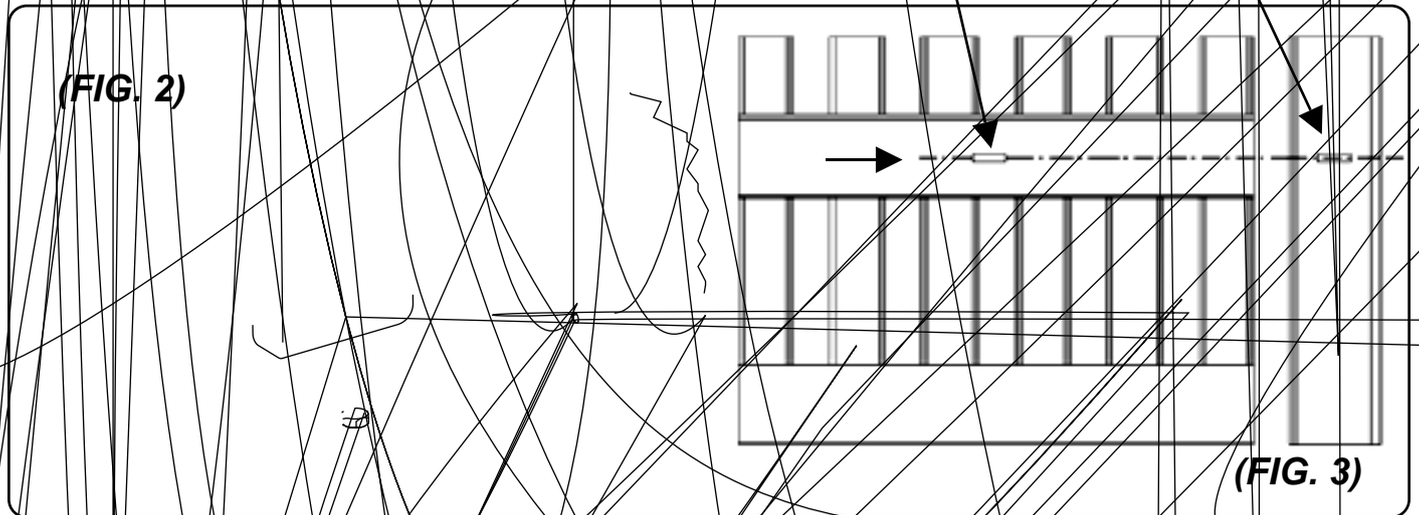


INSTALACION de las PLACAS DE FIJACION

(FIG. 1)



(FIG. 2)



(FIG. 2)

(FIG. 3)

(FIG.1)

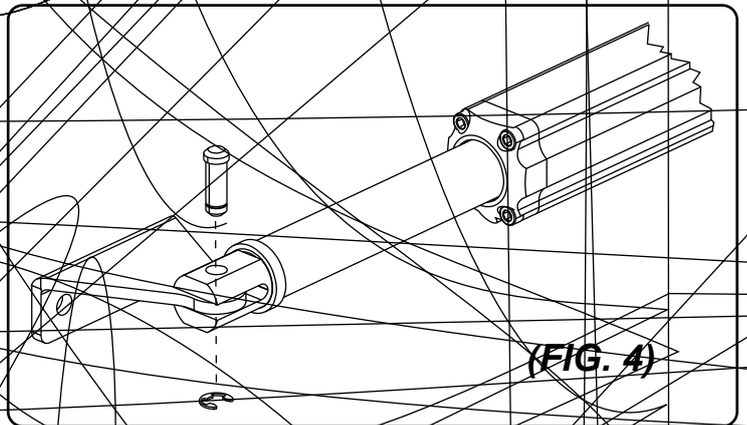
¡Atención!

(FIG.3)

Instalación de la placa de anclaje del pistón en la cancela

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-
- 6-

(FIG.4)

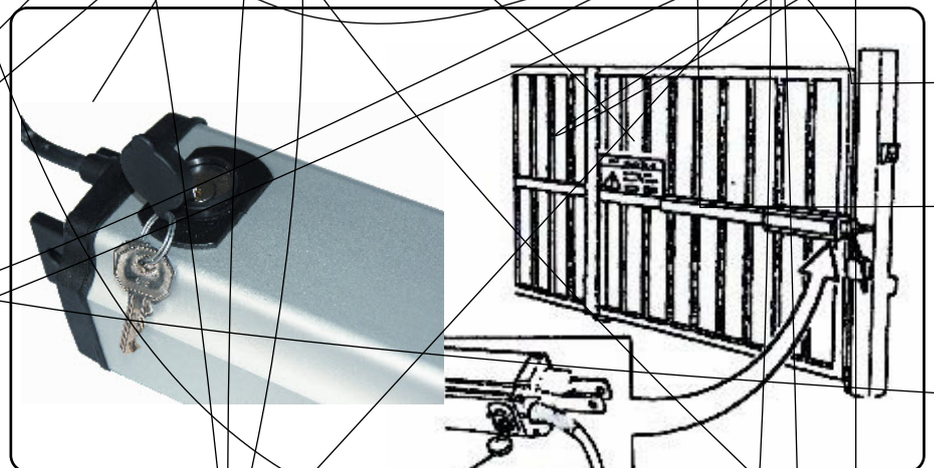


(FIG. 4)

A B

(TABLA 1)

Procedimiento de desbloqueo



INCONVENIENTES- CAUSAS Y SOLUCIONES

INCONVENIENTE	CAUSA PROBABLE	SOLUCION

Nota - Si el inconveniente aún persiste, contactarse con el Revendedor mismo o con el Centro de Asistencia más cercano

ADVERTENCIAS PARA LA SEGURIDAD

ISTRUCCIONES PARA LA INSTALACION

ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO

**Los datos y las imágenes son orientativos
VDS se reserva el derecho de modificar en cualquier momento de las características de los
productos descritos en su única discreción, sin previo aviso.**



**Via Circolare p.i.p. N° 10
65010 Santa Teresa di Spoltore (PE) - ITALY
Tel. +39 085 4971946 - FAX +39 085 4973849
www.vdsconsorzio.it - vds@vdsconsorzio.it**