

Asseguri's que té a mà les instruccions de: "POSADA EN MARXA – AJUST – TEST DE FUNCIONAMENT- AJUST DE PARAMETROS" ..

Com respon la unitat electrònica davant un curtcircuit?

La font d'alimentació de 27 V c. c. per a radars, bloqueig electromecànic i connexió de motor està dissenyada a prova de curtcircuits. En cas d'un curtcircuit, totes dues llums LED de fotocèl·lules s'apaguen (ÉS 200), i el display indica error 3 (programador / insuficient voltatge de funcionament). Després d'haver solucionat e l curtcircuit, la font d'alimentació es connecta automàticament de nou. L'amplificador del motor també és a prova de curtcircuits. Una vegada se solucioni el curtcircuit, el motor rebrà alimentació.

En l'operador Easy necessitariem desconnectar alimentació i bateria durant un instant, funcionant immediatament després de la seva connexió de nou. En alguna ocasió és necessari un reset integral.

Si, durant la posada en marxa o el funcionament es produeixen fallades, comprovi primer els següents punts:

- » Té manteniment la porta? Ha estat dut a terme en data?
- » Es van comprovar els components susceptibles de canvi? Van ser canviats?
- » Està connectada l'alimentació de corrent?
- » Està alliberat l'interruptor atur d'emergència?
- » Es troba el programador en posició correcta?
- » Estan completament buidades les zones protegides per les fotocèl·lules? Està la fotocèl·lula neta?
- » Està bloquejada la porta per algun obstacle?
- » Es desplaça la porta amb suavitat (contra rodes, guies de sòl, caragols de connexió de la corretja dentada)?
- » Estan en ordre els dispositius de seguretat i els fusibles?
- » Estan connectats correctament tots els activadors/emissors d'impulsos externs, el programador i el bloqueig?
- » S'han comprovat tots les connexions?
- » S'ha comprovat l'estat de la càrrega de la bateria?

Per a major ajuda, consulti la següent taula de solució de problemes.

Si us plau, abans de la instal·lació o de qualsevol treball, desconnectar la bateria.

Si se soluciona el problema que provocava un missatge d'error en el display, això ha de ser esborrat.

Esborrat de missatges d'error:

- » Col·locar el programador en TANCAT.
- » Tancar la porta automàticament o a mà.

Fallada	Causes possibles	Solució
La porta es desplaça de manera brusca i sense control	Connector no fixat apropiadament Cable de l'ENCODER.	Fixi correctament el connector. Substitueixi el cable
Després de la revisió mèdica (cada 4 hores), la porta roman parada en posició OBERTA .	Bateria no carregada completament o totalment descarregada.	Comprovar la tensió de la bateria. Canviar la bateria.
La porta continua oberta en totes les posicions del programador.	Fotocèl·lules (LB)	Comprovi el funcionament de les fotocèl·lules (cèl·lules fotoelèctriques) observant els LED de la unitat de comandament (ÉS 200) o la PALM.
	Polsador de " PARADA D'EMERGÈNCIA "	Faci un pont en les connexions de l'interruptor. Si se soluciona la fallada, comprovi l'interruptor d'atur d'emergència i canviï'l si és necessari.
La porta roman oberta en les posicions " AUTOMÀTIC ", " SORTIDA ", " OBERT " i " OBERTURA PARCIAL " del programador.	Detector de radar incorrecte, un detector està emetent un senyal continu.	Detector radar defectuós. Canviar el detector o observar cable.
El display de la unitat de comandament indica error "1" (obstrucció).	El cicle d'aprenentatge no s'ha completat (el pes és encara indeterminat).	Dur a terme un cicle d'aprenentatge.
	El sensor d'obstrucció és massa sensible per a la porta (exemple. petita, alta o fulles pesades).	Ajustar la sensibilitat als obstacles amb l'ajuda de la limitació de força (OBERT/ TANCAMENT) i el període d'obstrucció mitjançant la PDA.
La porta no obre en les posicions " AUTOMÀTIC ", " SORTIDA ", " OBERT " i " OBERTURA PARCIAL " del programador.	Detector extern	Retiri el connector de l'activador/ detector i pontegi momentàniament l'entrada del contacte d'impuls. Si la porta obre, comprovi la tensió d'alimentació (27 V) de la unitat de comandament i del detector. Si és correcta, comprovi el detector i substitueixi'l en cas necessari.
	Detector intern	
Desagradable so de funcionament.	Ajustar caragols del perfil de corredissa.	Reemplaçar o col·locar bé caragols.
El display de la unitat de comandament indica error "H"	La unitat de comandament ha estat connectada a un sistema de portes 2D i està esperant una unitat de comandament 2 D	Tornar als ajustos originals de fàbrica. Dur a terme un cicle d'aprenentatge