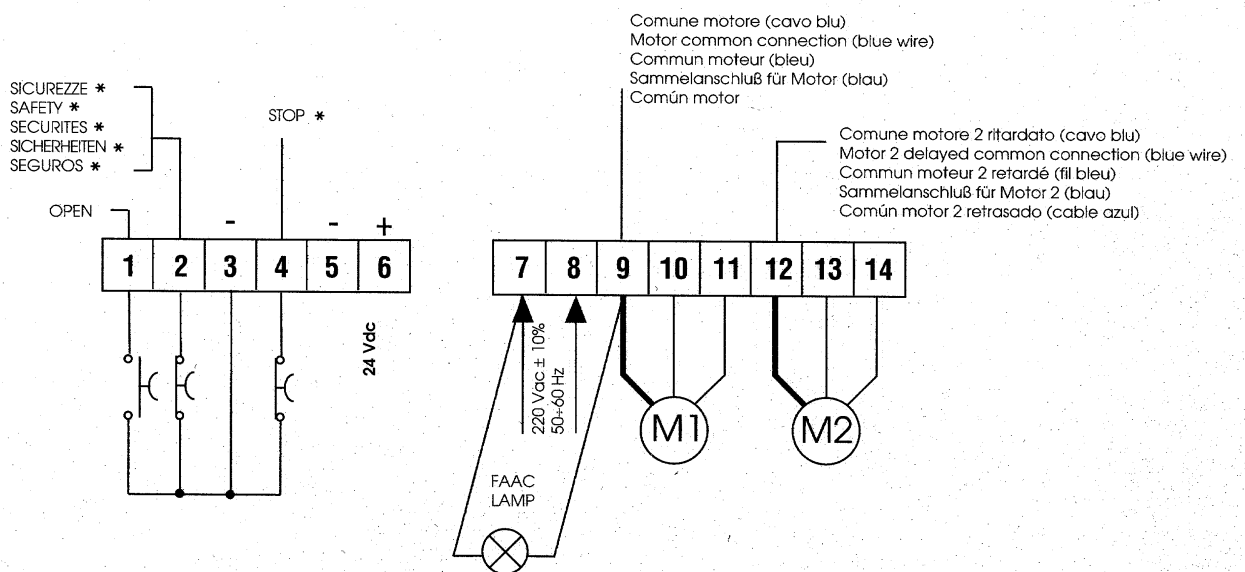
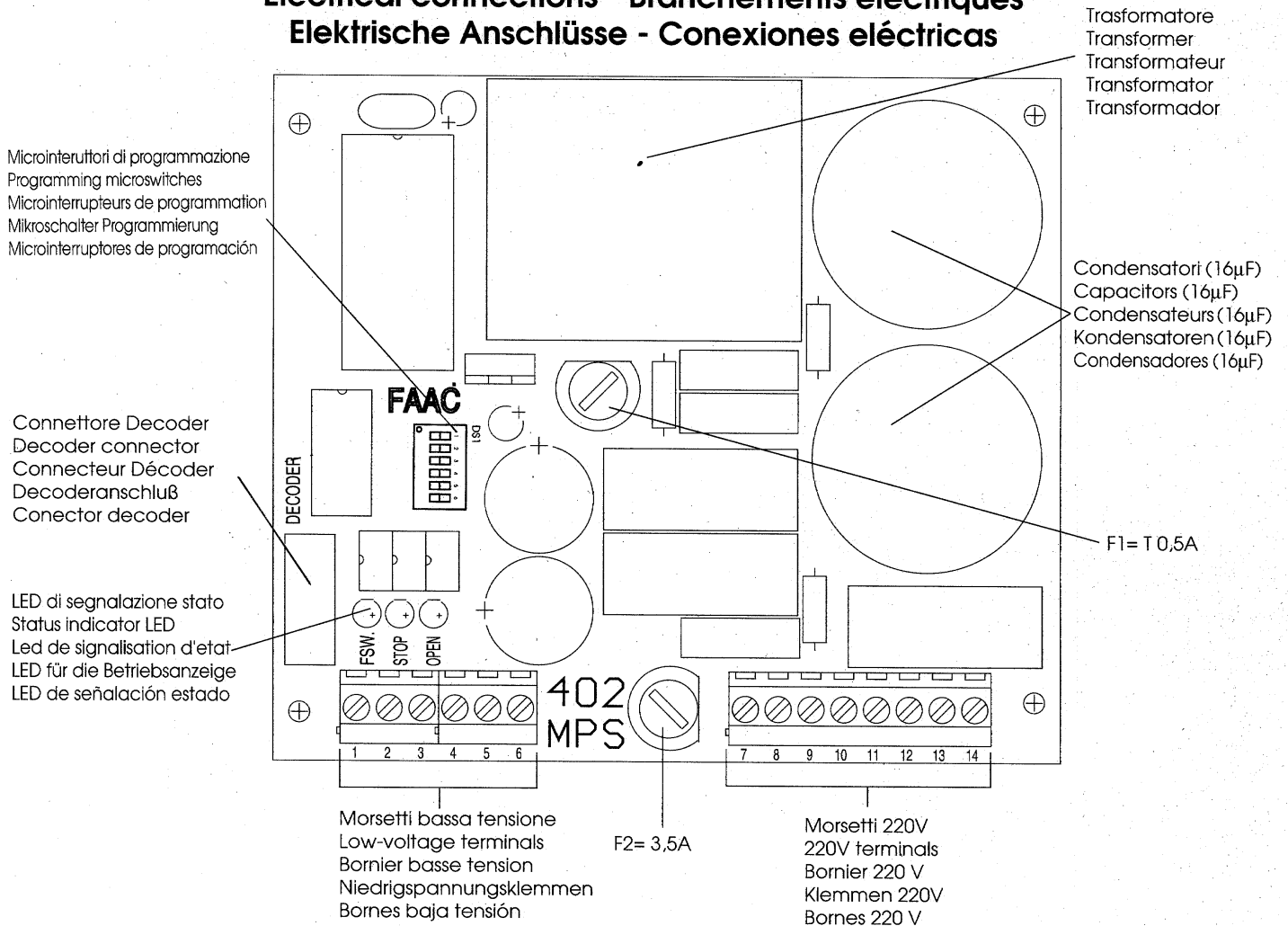
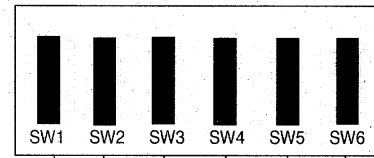


Collegamenti elettrici Electrical connections - Branchements électriques Elektrische Anschlüsse - Conexiones eléctricas



- (*) - Nel caso non vengano collegati STOP e/o SICUREZZE é necessario ponticellare i relativi morsetti (4 con 3 e/o 2 con 3)
- (*) - If STOP and /or SAFETY connections are not made, the relative terminals must be connected together (terminal 4 to terminal 3 and/or terminal 2 to terminal 3)
- (*) - Si STOP et/ou SECURITES ne sont pas connectés, ponter les bornes correspondantes (4 avec 3 et/ou 2 avec 3)
- (*) - Für den Fall, daß der STOP- und/oder der Anschluß der SICHERHEITEN nicht erfolgen, sind die zugehörigen Klemmen zu überbrücken (4 mit 3 und/oder 2 mit 3).
- (*) - En el caso que no sean conectados STOP y/o SEGUROS es necesario conectar los correspondientes bornes (4 con 3 y/o 2 con 3)

Programmazione microinterruttori / Programming microswitches Programmation microinterrupteurs / Programmierung Mikroschalter / Programación microinterruptores



Logica Logic Logique Logik Lógica	SW1	SW2
A1	ON	ON
S2	ON	OFF
S1	OFF	ON
E1	OFF	OFF

Tempo pausa (sec.) Pause time (sec.) Temps pause (s) Pausezeit (s) Tiempo pausa (seg.)	SW5
0	ON
20	OFF

Tempi apertura/chiusura (sec) Open /close times (sec) Temps ouverture/fermeture (s) Zeiten Öffnung/Schließung (s) Tiempos de apertura/cierre (seg.)	SW3	SW4
4	ON	ON
8	OFF	ON
15	ON	OFF
25	OFF	OFF

Ritardo d'anta (sec.) Gate delay (sec.) Retard vantail(s) Verzögerung Torflügel (s) Retraso puertas (seg.)	SW6
0	ON
4	OFF

EINLEITENDE ANMERKUNGEN

- Die Elektroinstallation und die Programmierung der Funktionslogiken haben entsprechend der geltenden Bestimmungen zu erfolgen.
- In die Zuleitung ist immer ein Differentialschalter von 16 A mit einem Schwellwert von 0,03 Ampère vorzusehen.
- Die Zuführungskabel (Stromversorgung, Motoren) sind immer von den Steuerungskabeln (Taster, Empfänger, Fotozellen) zu trennen.
Zur Vermeidung jeglicher Interferenzen wird in jedem Falle die Verlegung getrennter Schutzrohre empfohlen.

ANGABEN ZUR FUNKTION DER LED FÜR DIE BETRIEBSANZEIGE

LED	LEUCHTET (geschlossener Kontakt)	AUS (nicht geschlossener Kontakt)
OPEN	aktiviert	nicht aktiviert
STOP	nicht aktiviert	aktiviert
FSW	nicht eingesetzte Sicherungen	eingesetzte Sicherungen

WARTUNG

Es sind in periodischen Abständen Kontrolldurchsichten zur Leistungsfähigkeit der Sicherheitsvorrichtungen vorzunehmen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

NETZANSCHLUSS	220 v ± 10% 50 - 60 Hz
MAX. MOTORENLEISTUNG	500 W
MAX. LEISTUNG DER AUSRÜSTUNGEN (*)	400 mA
BETRIEBSTEMPERATUR	- 20 + 70 °C

(*) TABELLE ZUM BEDARF DER FAAC-AUSRÜSTUNGEN

AUSRÜSTUNG	BEDARF (mA)
R 300	50
R 31	50
R 40	50
R 70	50
PLUS 300 / PLUS 315	10 / 16
DECODER / SL / MINIDEC SL	10 / 4,5 / 20
DIGICARD	15
METAL DIGIKEY	10
FOTOSWITCH	90
FAAC DETECTOR	50
MINIBEAM	70

VERHALTEN IN DEN VERSCHIEDENEN LOGIKSYSTEMEN

LOGIK S1	IMPULSE		
	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
ZUSTAND DES TORES	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
GESCHLOSSEN	öffnet und schließt nach Pausenzeit erneut	keine Wirkung	keine Wirkung
GEÖFFNET	schließt	blockiert	schließt nach 5s
BEIM ÖFFNEN	invertiert die Bewegungsrichtung	blockiert	keine Wirkung
BEIM SCHLIEßEN	invertiert die Bewegungsrichtung	blockiert	keine Wirkung

LOGIK S2	IMPULSE		
	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
ZUSTAND DES TORES	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
GESCHLOSSEN	öffnet und schließt nach Pausenzeit erneut	keine Wirkung	keine Wirkung
GEÖFFNET	schließt	blockiert	keine Wirkung
BEIM ÖFFNEN	invertiert die Bewegungsrichtung	blockiert	keine Wirkung
BEIM SCHLIEßEN	invertiert die Bewegungsrichtung	blockiert	blockiert die Bewegung u. invertiert bei Freigabe deren Richtung

LOGIK A1	IMPULSE		
	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
ZUSTAND DES TORES	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
GESCHLOSSEN	öffnet und schließt nach Pausenzeit erneut	keine Wirkung	keine Wirkung
GEÖFFNET	schließt nach 5s	blockiert	keine Wirkung
BEIM ÖFFNEN	keine Wirkung	blockiert	keine Wirkung
BEIM SCHLIEßEN	keine Wirkung	blockiert	invertiert die Bewegungsrichtung

LOGIK E1	IMPULSE		
	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
ZUSTAND DES TORES	OPEN	STOP	SICHERHEITEN
GESCHLOSSEN	öffnet	keine Wirkung	keine Wirkung
GEÖFFNET	schließt	blockiert	keine Wirkung
BEIM ÖFFNEN	blockiert	blockiert	keine Wirkung
BEIM SCHLIEßEN	invertiert die Bewegungsrichtung	blockiert	invertiert die Bewegungsrichtung