

Schnell-Anleitung Steuerung FAAC 780D

DL	DISPLAYFÜR ANZEIGE UND PROGRAMMIERUNG
Led	LED-DIODE FÜR KONTROLLE STATUS EINGÄNGE
J1	KLEMMENBRETT NIEDERSPANNUNG
J2	STECKER DECODER / MINIDEC / EMPFÄNGER RP
J5	STECKER ANLAUFKONDENSATOR MOTOR
J6	KLEMMENBRETT ANSCHLUSS MOTOR UND BLINKLEUCHE
J7	KLEMMENBRETT VERSORGUNG 230V AC
J8	DOPPELSTECKER / SCHNELLANSCHLUSS ENDSCHALTER
F1	SICHERUNG MOTOR UND PRIMÄRWICKLUNG TRANSFORMATOR (F5A)
F2	SICHERUNG NIEDERSPANNUNG UND ZUBEHÖR (T800mA)
F	TASTE PROGRAMMIERUNG "F"
-	TASTE PROGRAMMIERUNG "-"
+	TASTE PROGRAMMIERUNG "+"

5L

STATUS DER AUTOMATION:

Verlassen der Programmierung, Speichern der Daten und Rückkehr zur Anzeige des Status des Tors.

- 00 = Geschlossen
- 01 = In Öffnungsphase
- 02 = In "STOP"
- 03 = Geöffnet
- 04 = In Pause
- 05 = Eingriff des "FAIL SAFE"
- 06 = In Schließphase
- 07 = In Umkehrphase
- 08 = Eingriff der Photozellen

