

Programação CLP e ou IHM

CLP	USB	RS-232
FP1	-	KIT-PROG-FP1
FPE	-	AFC1520M-BR9
FP0	-	AFC1520M-BR9
FP0R	*2	AFC1520M-BR9
FP-X0L	-	AFC1520M-BR9
FPX-C14	-	AFC1520M-BR9
FPX-C30/60	*1	AFC1520M-BR9
FPG	-	AFC1520M-BR9
FP2	-	AFC1520M-BR9
FP7	*2 *3 *5	-
GPM-18	-	GP-IG-PROG
SMART-V1	-	AF-C232-V1
DSC	*2	-
SF-C21	*2	-
IHM	USB	RS-232
GT-02/03/12	*2	-
GT-05	*1	-
GT707	*2	-
GT-21	-	-
GT32	*1 *3	-
MOP 04/07/08/10	-	AFC1520M-BR9
IHM-450	*4	-
IHM-730	*4	-
IHM-750	*2 *3	-
IHM-1050	*2 *3	-
IHM-1550	*2 *3	-

Comunicação CLP/IHM

CLP	RS-232 (Tool port do CLP)	RS-232 (DB9 CLP)	ETHERNET
IHM	FP0/FP0R/FPX/FP-X0/FPG/FP2	FP2	FP7/FPX
GT-02	AFCGT1-BR	AIP81842-BR (COM2)	-
GT-03/12	AIGT8192-BR	*6	-
GT-05	AIGT8192-BR	*6	-
GT-707	AFC1520M-BR9	*6	-
GT-21	AIGT8192-BR	*6	-
GT-32	AIGT8192-BR	*6	*3 *6
MOP	AFC1520M-BR9	*6	-
04/07/08/10	AFC1520M-BR9	*6	-
IHM-450	AFC1520M-BR9	*6	-
IHM-730	AFC1520M-BR9	*6	-
IHM-750	AFC1520M-BR9	*6	*3 *6
IHM-1050	AFC1520M-BR9	*6	*3 *6
IHM-1550	AFC1520M-BR9	*6	*3 *6

*1 – Cabo USB tipo B de fácil aquisição no mercado.

*2 – Cabo mini USB B de fácil aquisição no mercado.

*3 – Cabo *Ethernet* RJ-45 de fácil aquisição no mercado.

*4 – Através de *pen drive* de fácil aquisição no mercado.

*5 – Opcional de SD CARD, consulte a engenharia de aplicações da Metaltex

*6 – Consulte a engenharia de aplicações da Metaltex para as opções