

ENTRADAS CLP 1

Código	CLP	I O	Função	CLP Associado	Posição No cabo
MAG1-W2	a0.0	I	MAG1 Extendido	CLP1	0.0
MAG1-W2	a0.1	I	MAG1 Recuado	CLP1	0.1
MAG1-W2	a0.2	I	Sem Peça (MAG1)	CLP1	0.2
MAG2-W2	a0.3	I	MAG2 Extendido	CLP1	0.0
MAG2-W2	a0.4	I	MAG2 Recuado	CLP1	0.1
MAG2-W2	a0.5	I	Sem Peça (MAG2)	CLP1	0.2
SOU-W1	c0.0	I	Sensor Optico 4	CLP1	0.3
SOU-W1	c0.1	I	Sensor Optico 3	CLP1	0.4
SOU-W1	c0.2	I	Sensor Optico 2	CLP1	0.5
SOU-W2	b0.0	I	Rejeita3 Extendido	CLP1	0.0
SOU-W2	b0.1	I	Rejeita3 Recuado	CLP1	0.1
SOU-W2	b0.2	I	Rejeita2 Extendido	CLP1	0.2
SOU-W2	b0.3	I	Rejeita2 Recuado	CLP1	0.3
SOU-W2	b0.4	I	Rejeita1 Extendido	CLP1	0.4
SOU-W2	b0.5	I	Rejeita 1 recuado	CLP1	0.5
SOU-W2	b0.6	I	Sensor Optico 1	CLP1	0.6
SOU-W2	b0.7	I	Sensor Metálico	CLP1	0.7
BC-W2	a0.6	I	fim de curso esteira	CLP1	0.0

SAÍDAS CLP1

Código	CLP	I O	Função	CLP Associado	Posição No cabo
MAG1-W1	b0.0	O	Extende MAG1	CLP1	0.0
MAG1-W1	b0.1	O	Recua MAG1	CLP1	0.1
MAG2-W1	b0.2	O	Extende MAG2	CLP1	0.0
MAG2-W1	b0.3	O	Recua MAG2	CLP1	0.1
SOU-W1	a0.0	O	Rejeita3 estende	CLP1	0.0
SOU-W1	a0.1	O	Rejeita2 Estende	CLP1	0.1
SOU-W1	a0.2	O	Rejeita1 Estende	CLP1	0.2
BC-W1	b0.4	O	Esteira Frente	CLP1	0.0
BC-W1	b0.5	O	Esteira Ré	CLP1	0.1

ENTRADAS CLP2

Código	CLP	I O	Função	CLP Associado	Posição No cabo
PPN-W2	b0.0	I	Porta Prensa Aberta	CLP2	0.0
PPN-W2	b0.1	I	Porta Prensa Fechada	CLP2	0.1
PPN-W2	b0.2	I	Prensa Extendida	CLP2	0.2
PPN-W2	b0.3	I	Prensa Recuada	CLP2	0.3
HU-W2	a0.2	I	Calibração Braço	CLP2	0.0
HU-W2	a0.4	I	Braço Vertical Abaixado	CLP2	0.1
HU-W2	a0.3	I	Braço Vertical Levantado	CLP2	0.2
HU-W2	a0.6	I	Braço Recuado	CLP2	0.3
HU-W2	a0.5	I	Braço Extendido	CLP2	0.4
VA-W2	c0.0	I	Encoder (Vertical)	CLP2	0.0
VA-W2	c0.2	I	Totalmente Recuado (Vertical)	CLP2	0.1
VA-W2	c0.1	I	Fim de curso do Trilho (Vertical)	CLP2	0.2
VA-W2	c0.3	I	Armazenador extendido	CLP2	0.3
VA-W2	c0.4	I	Armazenador recuado	CLP2	0.4
HA-W2	b0.4	I	Encoder Ré	CLP2	0.0
HA-W2	b0.6	I	Fim de curso do Trilho (Horizontal)	CLP2	0.1
HA-W2	b0.5	I	Totalmente Recuado (Horizontal)	CLP2	0.2
HA-W2	b0.7	I	Encoder Avante (Horizontal)	CLP2	0.3

SAÍDAS CLP2

Código	CLP	I O	Função	CLP Associado	Posição No cabo
PPN-W1	a0.6	O	Levanta Porta	CLP2	0.0
PPN-W1	a0.7	O	Abaixa Porta	CLP2	0.1
PPN-W1	b0.0	O	Recua Prensa	CLP2	0.2
PPN-W1	b0.1	O	Extende Prensa	CLP2	0.3
PPN-W1	b0.2	O	Abaixa Prensa	CLP2	0.4
PPN-W1	b0.3	O	Levanta Prensa	CLP2	0.5
HU-W1	a0.0	O	Levanta Braço	CLP2	0.0
HU-W1	a0.1	O	Vacuo	CLP2	0.1
HU-W1	a0.2	O	Extende Braço	CLP2	0.2
HU-W1	a0.3	O	Gira Anti-horário	CLP2	0.3
HU-W1	a0.4	O	Gira horário	CLP2	0.4
VA-W1	a0.5	O	Extende Armazenador	CLP2	0.0
VA-W1	b0.6	O	Move Armazenador Cima	CLP2	0.1
VA-W1	b0.7	O	Move Armazenador Baixo	CLP2	0.2

HA-W1	b0. 4	O	Move Trilho Frente	CLP2	0.0
HA-W1	b0. 5	O	Move Trilho Ré	CLP2	0.1