

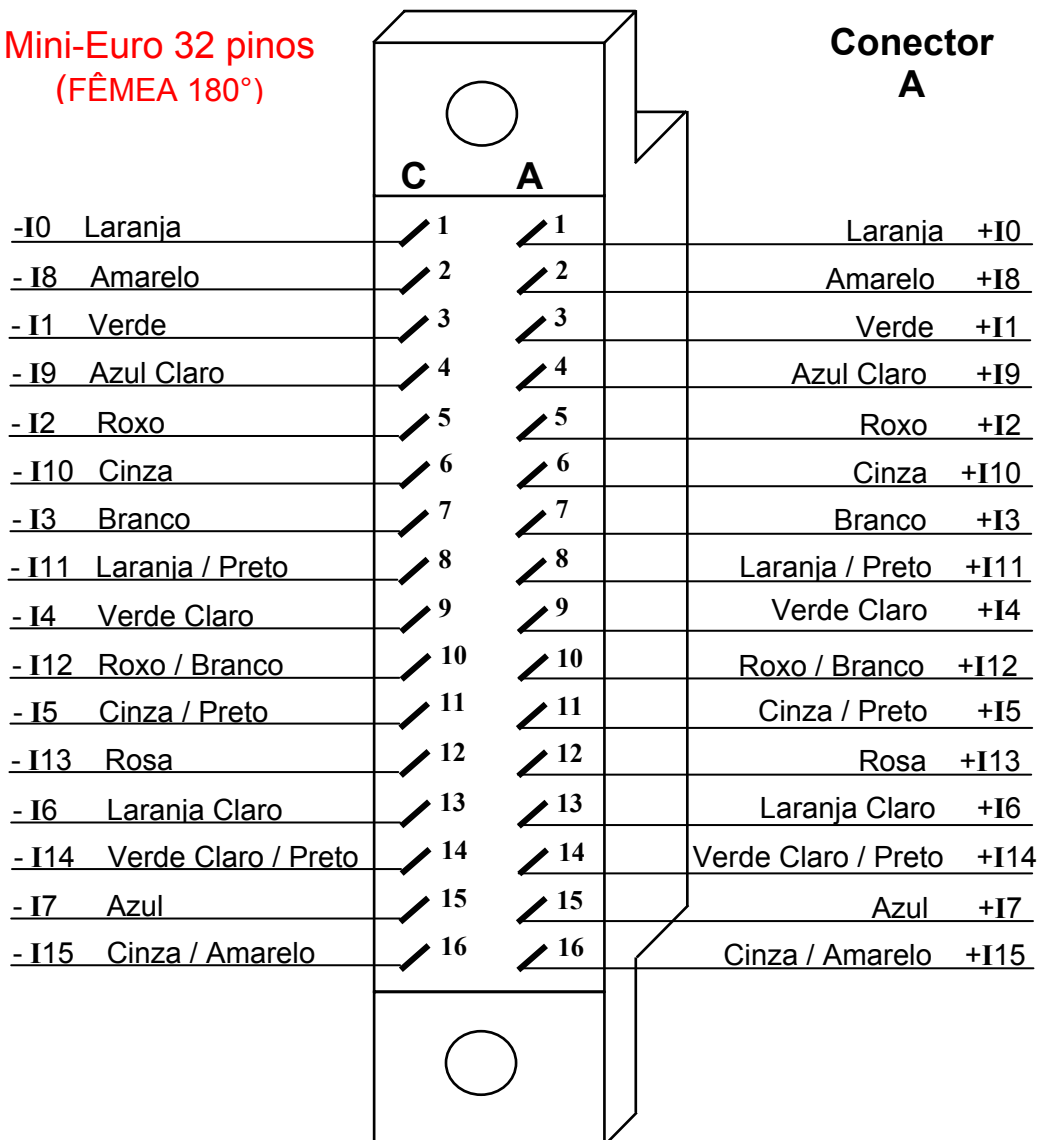


DA.01 – Configuração do Cabo

Código	302.102.213.010
Nome	CB-CI213-IND
Descrição	Cabo DIM com negativos independentes
Aplicação	Conexão do módulo eletrônico DIM213 com o processo (canais independentes)
Especificação do fio	Cabo manga 20 veias sem blindagem
Tamanho padrão	2 metros
Conector A	Mini-Euro 32 pinos (fêmea 180°) para conexão com o módulo DIM213 (HI)
Conector B	Fio para conexão com os sinais de processo

Montagem final

Mini-Euro 32 pinos
(FÊMEA 180°)



Conector visto pelo lado da solda



Cabo DIM (Negativo Independente)

Tipo de Doc.: Instrução de Cabo
Referência: PIC.10221301

Revisão: 1
Atualizado em: 20/05/2010

DA.02 – Tabela de Sinais do Cabo

Código	Nome	Descrição
302.102.213.010	CB-CI213-IND	Cabo de interface p/ módulo DIM213 com negativo independente

Configuração do Cabo

Sinais Disponíveis (CN2)	Código de cor (Cabo 18 veias)	Identificação dos Sinais (Cabo)	No. do Pino (Conector Mini-Euro F.)
+CH00	Laranja	+I00	1A
+CH01	Verde	+I01	3A
+CH02	Roxo	+I02	5A
+CH03	Branco	+I03	7A
+CH04	Verde Claro	+I04	9A
+CH05	Cinza/Preto ou Cinza/Branco	+I05	11A
+CH06	Laranja Claro	+I06	13A
+CH07	Azul	+I07	15A
+CH08	Amarelo	+I08	2A
+CH09	Azul Claro	+I09	4A
+CH10	Cinza	+I10	6A
+CH11	Laranja/Preto	+I11	8A
+CH12	Roxo/Branco ou Roxo/Preto	+I12	10A
+CH13	Rosa	+I13	12A
+CH14	Verde Claro/Preto	+I14	14A
+CH15	Cinza/Amarelo	+I15	16A
-CH00	Laranja	-I00	1C
-CH01	Verde	-I01	3C
-CH02	Roxo	-I02	5C
-CH03	Branco	-I03	7C
-CH04	Verde Claro	-I04	9C
-CH05	Cinza/Preto ou Cinza/Branco	-I05	11C
-CH06	Laranja Claro	-I06	13C
-CH07	Azul	-I07	15C
-CH08	Amarelo	-I08	2C
-CH09	Azul Claro	-I09	4C
-CH10	Cinza	-I10	6C
-CH11	Laranja/Preto	-I11	8C
-CH12	Roxo/Branco ou Roxo/Preto	-I12	10C
-CH13	Rosa	-I13	12C
-CH14	Verde Claro/Preto	-I14	14C
-CH15	Cinza/Amarelo	-I15	16C