



## Cabo MFB285/600 (4 canais) "Encoder"

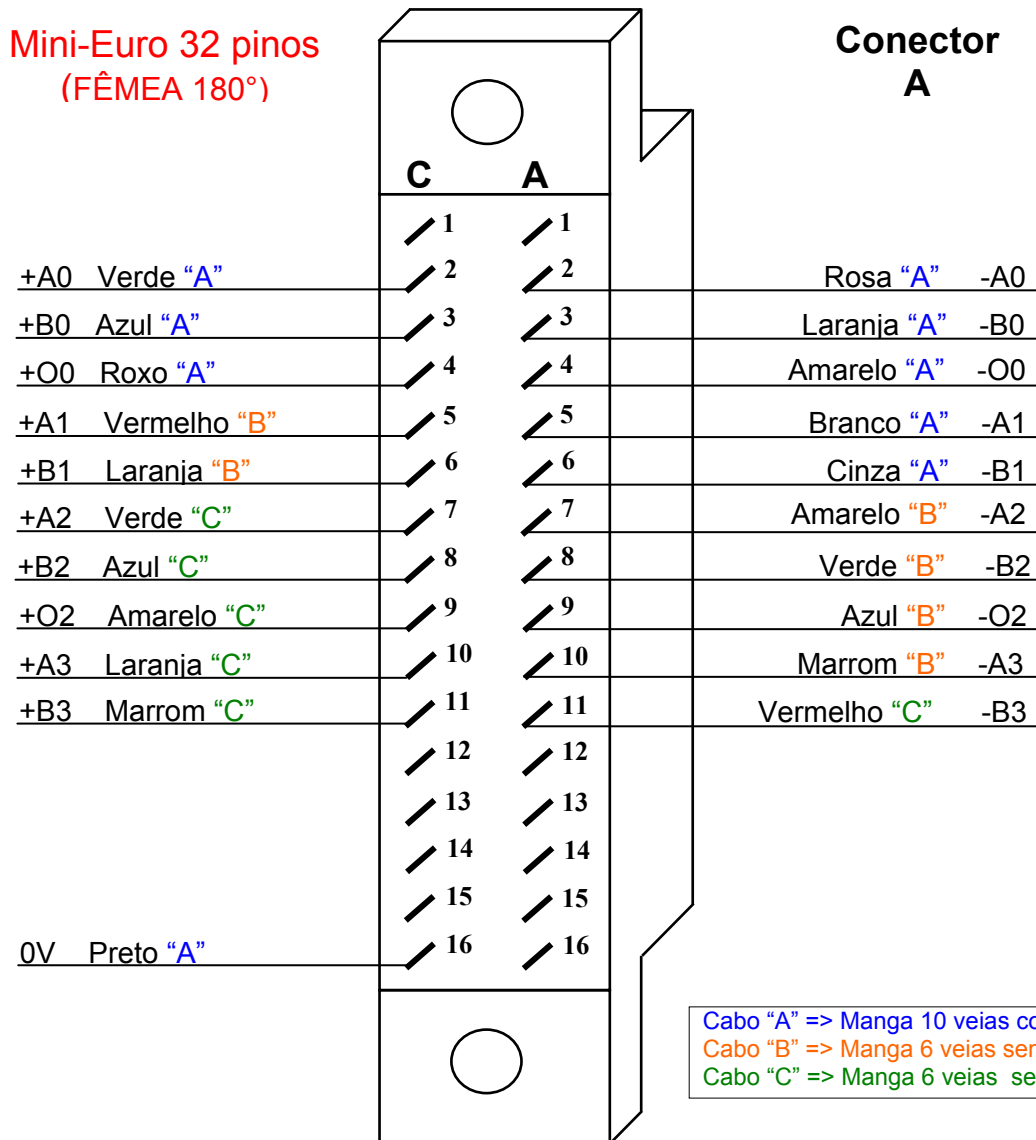
Tipo de Doc.: Instrução de Cabo  
Referência: PIC.10228501

Revisão: 6  
Atualizado em: 28/06/2011

### DA.01 – Configuração do Cabo

Código	302.102.285.040
Nome	CB-CI285/600-ENC4
Descrição	Cabo MFB285/600 para 4 canais configurados para encoder
Aplicação	Conexão do módulo eletrônico MFB285/600 c\ 4 canais de encoder com o processo
Especificação do fio	Cabo manga 10 veias com blindagem / Cabo manga 6 veias sem blindagem
Tamanho padrão	2 metros
Conector A	Mini-Euro 32 pinos (fêmea 180°) para conexão com o módulo MFB285/600 (4ch ENC) (HI)
Conector B	Fio para conexão com os sinais de processo

### Montagem final



Conector visto pelo lado da solda



## Cabo MFB285/600 (4 canais) "Encoder"

Tipo de Doc.: Instrução de Cabo  
Referência: PIC.10228501

Revisão: 6  
Atualizado em: 28/06/2011

### DA.02 – Tabela de Sinais do Cabo

Código	Nome	Descrição
302.102.285.040	CB-CI285/600-ENC4	Cabo MFB285/600 para 4 canais configurados para encoder

### Configuração do Cabo

Sinais Disponíveis (CN2)	Código de cor (Cabos 10 e 6 veias)	Identificação dos Sinais (Cabo)	No. do Pino (Conector Mini-Euro F.)
n.c.			1A
-CH00_B	Laranja "A"	B0-	3A
-CH01_A	Branco "A"	A1-	5A
-CH02_A	Amarelo "B"	A2-	7A
-CH02_S	Azul "B"	O2-	9A
-CH03_B	Vermelho "C"	B3-	11A
n.c.			13A
n.c.			15A
-CH00_A	Rosa "A"	A0-	2A
-CH00_S	Amarelo "A"	O0-	4A
-CH01_B	Cinza "A"	B1-	6A
-CH02_B	Verde "B"	B2-	8A
-CH03_A	Marrom "B"	A3-	10A
n.c.			12A
n.c.			14A
Gnd			16A
n.c.			1C
+CH00_B	Azul "A"	B0+	3C
+CH01_A	Vermelho "B"	A1+	5C
+CH02_A	Verde "C"	A2+	7C
+CH02_S	Amarelo "C"	O2+	9C
+CH03_B	Marrom "C"	B3+	11C
n.c.			13C
n.c.			15C
+CH00_A	Verde "A"	A0+	2C
+CH00_S	Roxo "A"	O0+	4C
+CH01_B	Laranja "B"	B1+	6C
+CH02_B	Azul "C"	B2+	8C
+CH03_A	Laranja "C"	A3+	10C
n.c.			12C
n.c.			14C
Gnd	Preto "A"	0V	16C