



Cabo MFB285 (2 Canais) "Encoder"

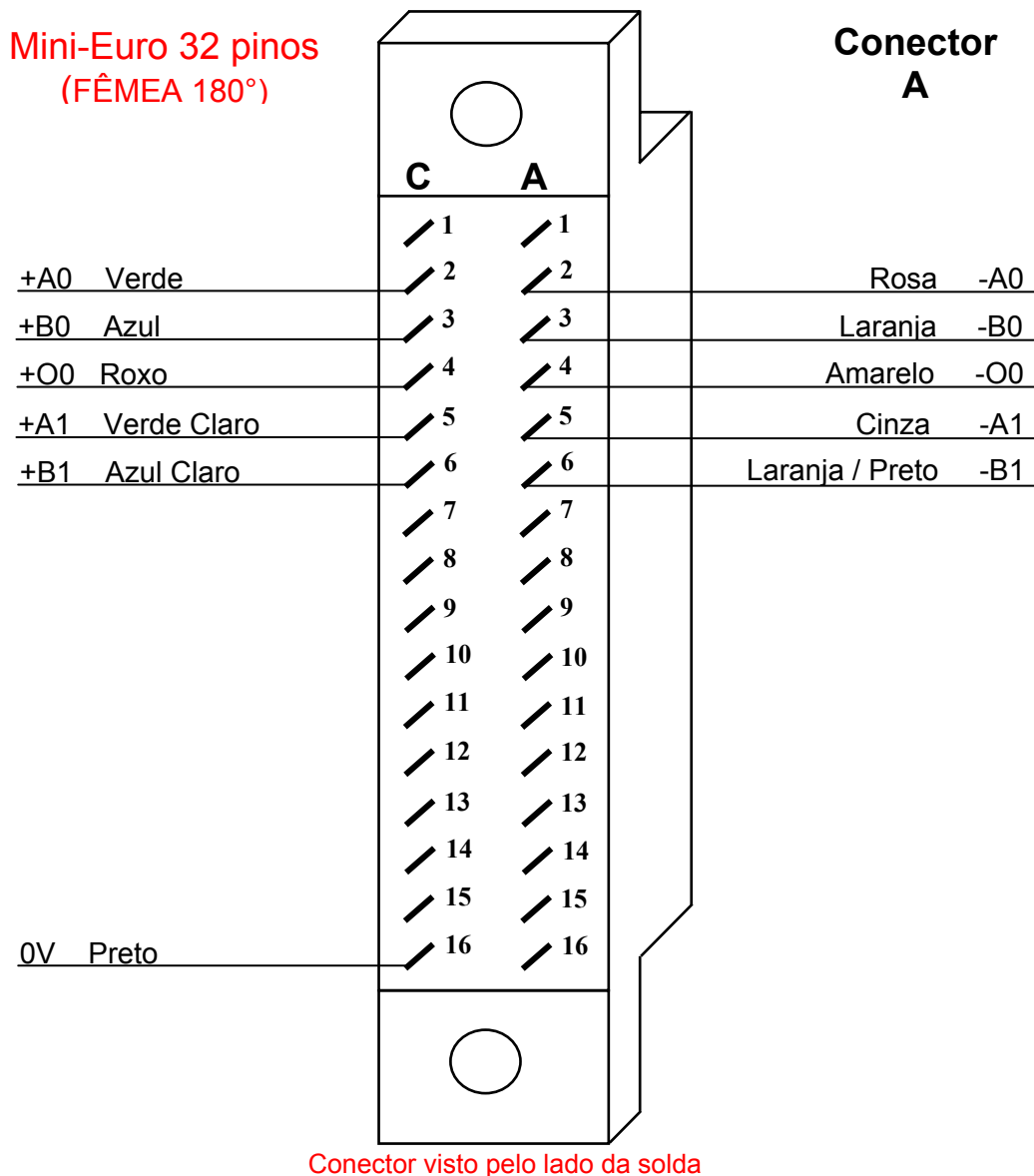
Tipo de Doc.: Instrução de Cabo
Referência: PIC.10228500

Revisão: 6
Atualizado em: 28/06/2011

DA.01 – Configuração do Cabo

Código	302.102.285.020
Nome	CB-CI285-ENC2
Descrição	Cabo MFB285 2 canais configurado para encoder
Aplicação	Conexão do módulo eletrônico MFB285 c/ 2 canais de encoder com o processo
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 MFB285 (2ch ENC) (HI)
Conector B	Fio para conexão com os sinais de processo

Montagem final





Cabo MFB285 (2 Canais) "Encoder"

Tipo de Doc.: Instrução de Cabo
Referência: PIC.10228500

Revisão: 6
Atualizado em: 28/06/2011

DA.02 – Tabela de Sinais do Cabo

Código	Nome	Descrição
302.102.285.020	CB-CI285-ENC2	Cabo MFB285 2 canais configurado para encoder

Configuração do Cabo

Sinais Disponíveis (CN2)	Código de cor (Cabo 20 veias)	Identificação dos Sinais (Cabo)	No. do Pino (Conector Mini-Euro F.)
n.c.			1A
-CH00_B	Laranja	B0-	3A
-CH01_A	Cinza	A1-	5A
-CH02_A			7A
-CH02_S			9A
-CH03_B			11A
n.c.			13A
n.c.			15A
-CH00_A	Rosa	A0-	2A
-CH00_S	Amarelo	O0-	4A
-CH01_B	Laranja / Preto	B1-	6A
-CH02_B			8A
-CH03_A			10A
n.c.			12A
n.c.			14A
Gnd			16A
n.c.			1C
+CH00_B	Azul	B0+	3C
+CH01_A	Verde Claro	A1+	5C
+CH02_A			7C
+CH02_S			9C
+CH03_B			11C
n.c.			13C
n.c.			15C
+CH00_A	Verde	A0+	2C
+CH00_S	Roxo	O0+	4C
+CH01_B	Azul Claro	B1+	6C
+CH02_B			8C
+CH03_A			10C
n.c.			12C
n.c.			14C
Gnd	Preto	0V	16C