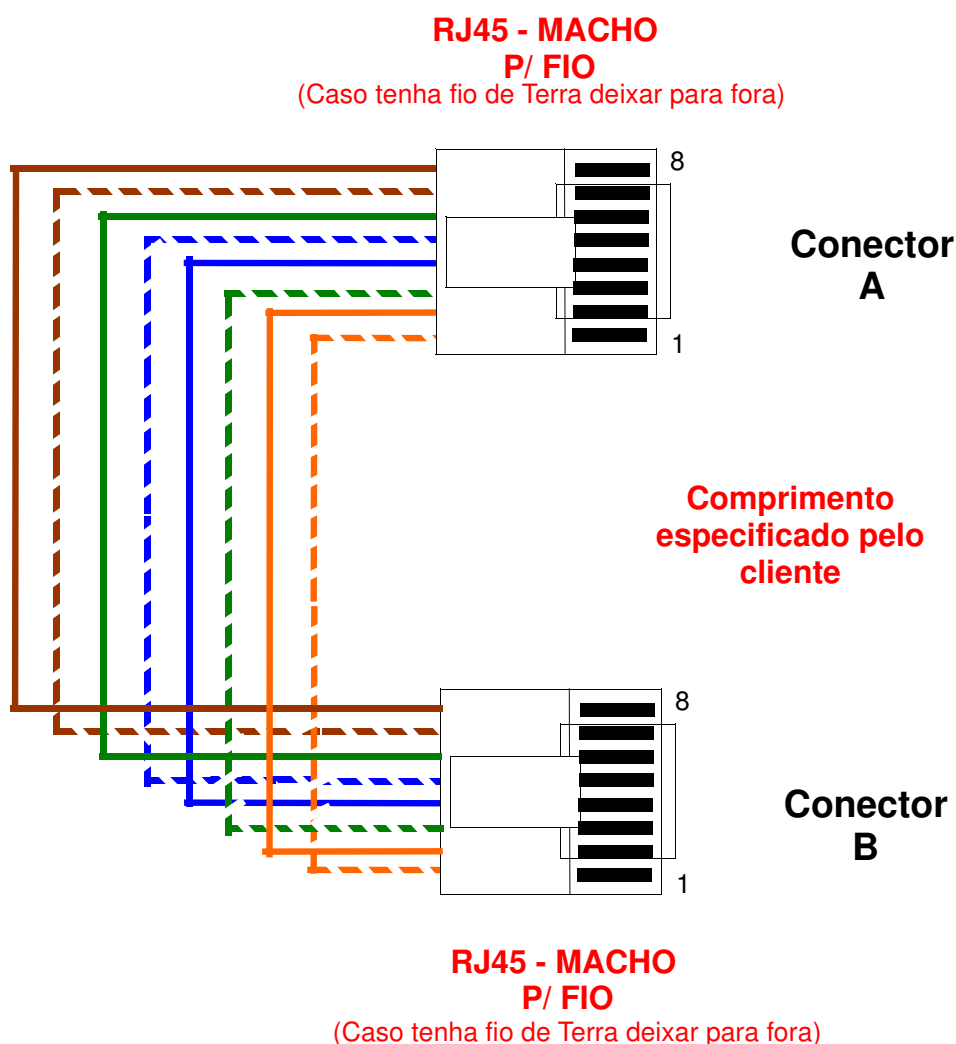




DA.01 – Configuração do Cabo

Código	302.027.027.000 ou 302.027.027.100
Nome	CB-Ethernet ou CB-Ethernet blindado
Descrição	Cabo Ethernet (tipo V) ou Cabo Ethernet (tipo V) com blindagem
Aplicação	Conexão via ethernet através de um hub ou roteador ou switch entre dois pontos com conectores RJ45
Especificação do fio	Cabo par trançado 4x2 Tipo V (azul) ou Multilan FTP Flexível CAT 5E (azul)
Tamanho padrão	Especificado pelo cliente
Conector A	RJ45-macho para conexão com porta ethernet A
Conector B	RJ45-macho para conexão com porta ethernet B



Conectores visto pelo lado da Trava



DA.02 – Tabela de Sinais do Cabo

Código	Nome	Descrição
302.027.027.000	CB-Ethernet	Cabo Ethernet (tipo V)
302.027.027.100	CB-Ethernet Blindado	Cabo Ethernet (tipo V) com blindagem

Configuração do Cabo

Conector A

No. Do Pino (RJ45)	Sinais Disponíveis (Ethernet)	Anilhas	Código de cor (Cabo par trançado 4x2)
1	TX+		Laranja e Branco
2	TX-		Laranja
3	RX+		Verde e Branco
4			Azul
5			Azul e Branco
6	RX-		Verde
7			Marrom e Branco
8			Marrom

Conector B

No. Do Pino (RJ45)	Sinais Disponíveis (Ethernet)	Anilhas	Código de cor (Cabo par trançado 4x2)
1	TX+		Laranja e Branco
2	TX-		Laranja
3	RX+		Verde e Branco
4			Azul
5			Azul e Branco
6	RX-		Verde
7			Marrom e Branco
8			Marrom