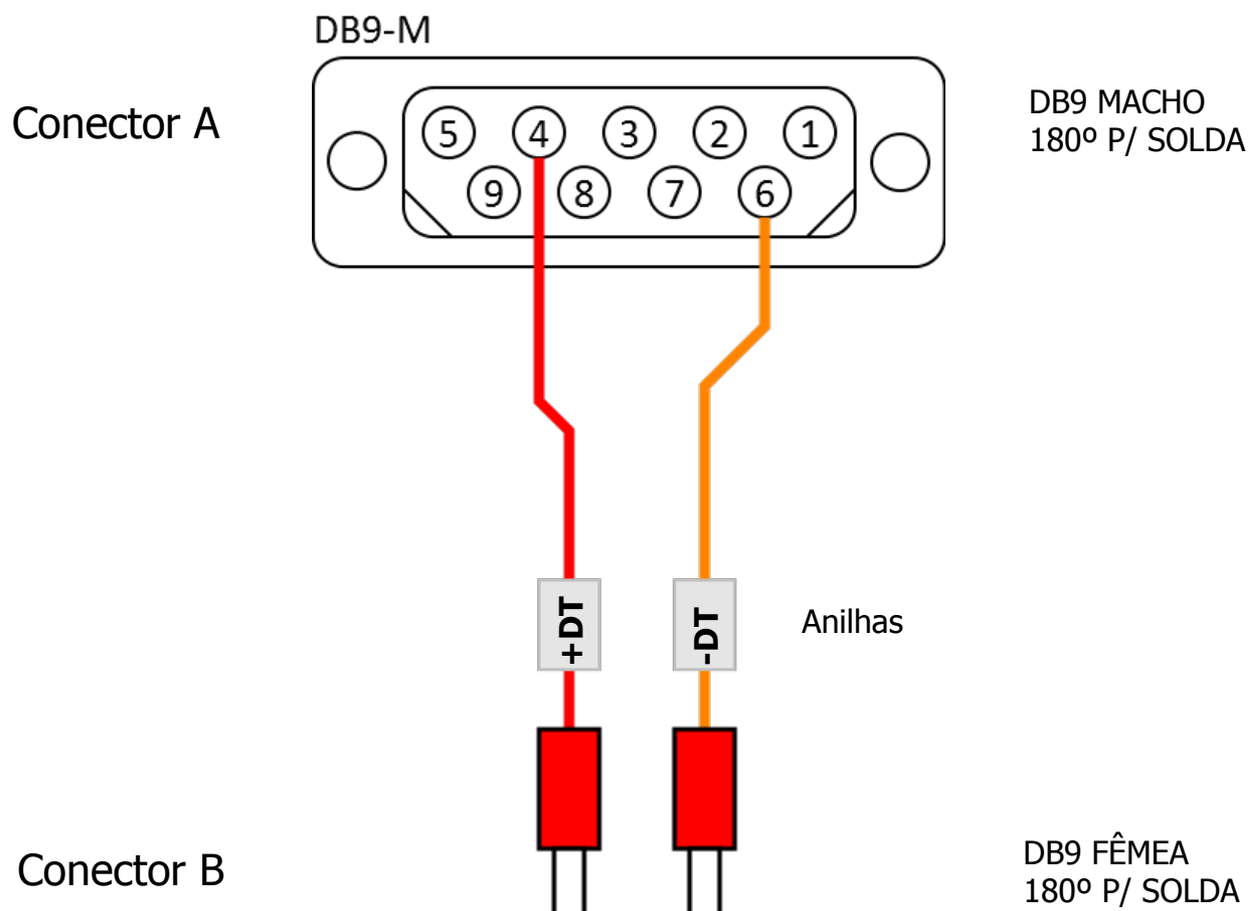




DA.01 – Configuração do Cabo

| | |
|----------------------|--|
| Código | 302.004.000.000 |
| Nome | CB-PLCGII/3-PINOS (RS485) |
| Descrição | Cabo PLC GII/3(DB9) - Pinos (RS485) |
| Aplicação | Conexão via RS485 entre um PLC GII/3(HI) com conector DB9 fêmea e uma borneira disponibilizando a rede RS485 remota. |
| Especificação do fio | Cabo manga 6 veias sem blindagem |
| Tamanho padrão | 1 metro |
| Conector A | DB9-Macho para conexão com PLC GII/3 (HI) |
| Conector B | Pinos para conexão com uma borneira |

Vista dos conectores pelo lado da solda





DA.02 – Tabela de Sinais do Cabo

| Código | Nome | Descrição |
|-----------------|---------------------------|-------------------------------------|
| 302.004.000.000 | CB-PLCGII/3-PINOS (RS485) | Cabo PLC GII/3(DB9) - Pinos (RS485) |

Configuração do Cabo

Conector **A**

| No. Do Pino (DB9-Macho) | Sinais Disponíveis (RS232-C) | Direção | Código de cor (Cabo 6 veias) |
|-------------------------|------------------------------|-----------------|------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | +DT | Entrada / Saída | Vermelho |
| 5 | | | |
| 6 | -DT | Entrada / Saída | Laranja |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |

Conector **B**

| No. Do Pino (DB9-Macho) | Sinais Disponíveis (RS232-C) | Direção | Anilhas | Código de cor (Cabo 6 veias) |
|-------------------------|------------------------------|-----------------|---------|------------------------------|
| 1 | +DT | Entrada / Saída | +DT | Vermelho |
| 2 | -DT | Entrada / Saída | -DT | Laranja |