
TERMO DE SOLICITAÇÃO DE PROPOSTA Nº BR-1770-2016

Rio, 14/12/2016.

Fundação de Amparo a Pesquisa do Est. De São Paulo

Rua Pio XI, 1500 Rua Pio XI, 1500 10/29/14

Alto da Lapa Alto da Lapa

São Paulo - SP São Paulo - SP 2255/13

CEP: 05468 -901 CEP: 05468 -901 PAGE

Brazil Brazil 1/1

Phone: (11) 3838-4000

Empresa Proponente: Axon Cable Indústria e Com. LTDA.

CNPJ: 17.803.805/0001-76 / IE: 79.884.332

Av. Afonso Arinos de Melo Franco, 222 - Sala 276 Bloco 222 – Entrada 2B

Barra da Tijuca – CEP: 22631-455 - Rio de Janeiro - RJ Office +55 21 3596 – 8002/ +55 21 99131-7025

Prezada fundação,

Conforme sua solicitação segue a proposta comercial, informação de prazo de entrega e condições de venda para os conectores solicitados. O produto é produzido pela empresa AXON CABLE e fornecido pela filial brasileira, em conformidade com requisitos e normas internacionais e vem com certificados de conformidade.

1. Condições de venda:

Preço CIF – São Paulo, entrega no endereço solicitado.

Moeda: R\$- Reais.

Pagamento: 30 dias net.

Garantia: 24 meses - Armazenagem em condições apropriadas.

Validade da proposta: 30 dias.

Prazo de. Entrega: 8 semanas/A confirmar.

País de origem: França.

País de Faturamento: Brasil.

Frete: Incluso.

Impostos Inclusos

PIS / COFINS.

Impostos Não Inclusos

ICMS 4%.

IPI- 5%, Conforme tabela TIPI.

NCM: 85.44.4200 - cabos com conexão.

Axon' Cable Ind e Comércio Ltda – Brasil

CNPJ: 17.803.805/0001-76 / IE:79.884.332

Av. Afonso Arinos de Melo Franco, 222 - Sala 276 Bloco 222 – Entrada 2B

Barra da Tijuca – CEP:22631-455 - Rio de Janeiro - RJ

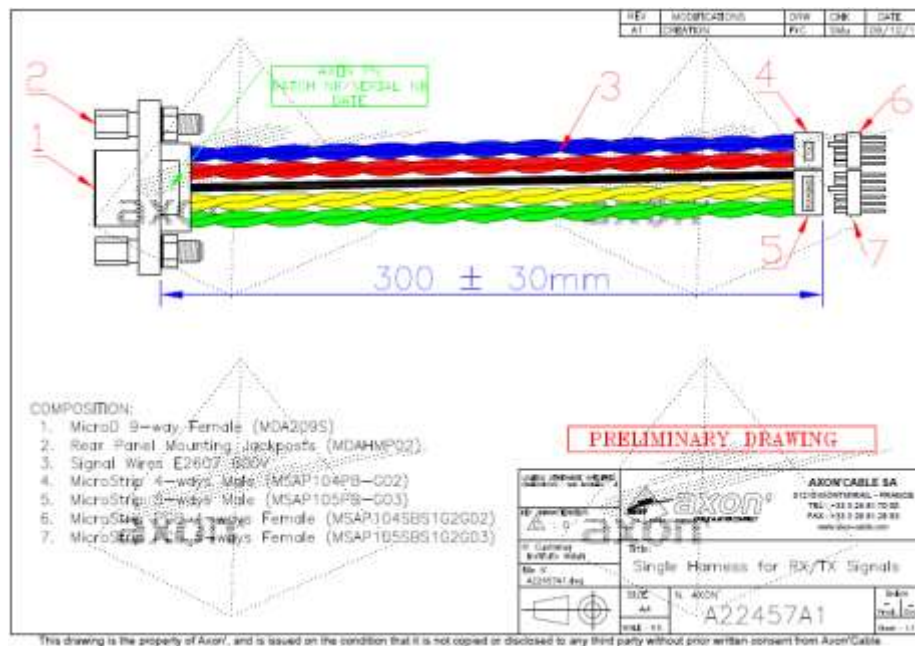
Office +55 21 3596 – 8002/ +55 21 99131-7025

www.axon-cable.com

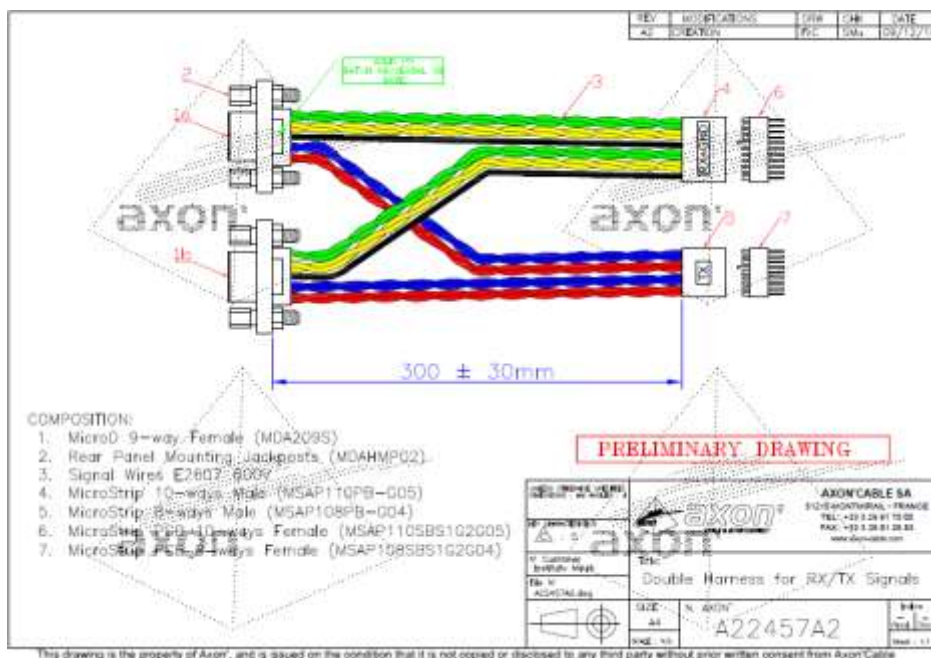
2. Proposta Técnica:

A fim de viabilizar o projeto seguem duas soluções técnicas para a aplicação solicitada:

- A22457A1: Dois harness idênticos TX e RX+GND que permite não ter cruzamento de cordões e facilita a manutenção.



- A22457A2: Dois harnesses em um só, com todos os RX+GND de um lado e os TX do outro.



3. Proposta comercial:

<u>ITEM</u>	<u>AXON'Ref</u>	<u>Descrição e composição do produto:</u>	<u>QT (peças)</u>	<u>Preço Unitário (R\$/pc)</u>	<u>Preço Total (R\$)</u>	<u>Prazo de Entrega (sem)</u>
1	A22457A1	<u>Single Harness for RX/TX Signals:</u> -Combo-Micro D 9-way Female (MDA209S). -Rear Panel Mounting Jackposts (MDAHMP02). -Signal wire E2607 600V. -Micro Strip 4 ways- Male (MSAP104SBS1G2G02). -Micro Strip 5 ways- Male (MSAP105SBS1G2G03).	8	335,94	2.687,52	8/ a confirmar
2	A22457A2	<u>Double Harness for RX/TX Signals:</u> -Combo-Micro D 9-way Female (MDA209S) . -Rear Panel Mounting Jackposts (MDAHMP02). -Signal wire E2607 600V. -Micro Strip 10 ways- Female (MSAP110SBS1G2G05). -Micro Strip 8 ways - Female (MSAP108SBS1G2G04).	4	583,15	2.332,60	8 / a confirmar

Obs: O Part Number final do produto será gerado após o aceite da proposta técnico-comercial.

Atenciosamente,

Letícia Lessa
 Axon´Cable Ind e Comércio Ltda – Brasil
www.axon-cable.com