



Certificado de Conformidade OURO



O CPqD certifica que o produto descrito a seguir está em conformidade com os documentos normativos indicados.

CABO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS – Categoria I
Modelo: UTP 5e (até 4 pares) CMX

Fabricante: Condu spar Condutores Elétricos Ltda.
Rua Doutor Murici, 19 – Costeira
83015-290 – São José dos Pinhais, PR – Brasil

Solicitante: Condu spar Condutores Elétricos Ltda.
Rua Doutor Murici, 19 – Costeira
83015-290 – São José dos Pinhais, PR – Brasil

Unidades fabris: Furukawa Industrial S/A
Rua Hasdrubal Bellegard, 820 – CIC
81460-120 – Curitiba, PR – Brasil

Características técnicas e informações complementares do produto:

Cabo para transmissão de dados, de uso interno, constituído de condutores sólidos de cobre eletrolítico com 0,50 mm de diâmetro nominal, com capacidade até 4 pares, classe CMX, categoria 5e.

Documentos normativos:

ANSI TIA/EIA-568-B.2 (Abril/2001) e NBR 14705/2001

Laboratórios de ensaios e respectivos relatórios:

Furukawa S/A (Relatório QAC-RT-14/2004)

Relatório de Conformidade: PD.33.CR.EAA.0955A/CR-01-AA

Observações:

////////

O produto terá acompanhamento periódico da certificação, com verificação da conformidade aos requisitos aplicáveis.

Certificação inicial:
13 de março de 2007

Validação:
13 de março de 2007

Ricardo Alberto Guerra de Andrade
Gerente de Certificação
Emitido em 13/03/07

O CPqD foi designado pela Anatel para exercer as funções de Organismo Certificador, por meio do Ato nº 17.394 (05/07/01).
Para fins de uso e comercialização do produto no Brasil, este certificado deverá ser homologado pela Anatel.