



CONECTOR PRECON AIRBOND FAST CONNECTOR

- Montagem rápida e de baixo custo do conector de campo pré-polido em conexões precon com sistema *plug and play*;
- Vedação interna protegendo a conexão contra água;
- Design robusto para suportar choques mecânicos e intempéries;
- Podem ser inseridos em tubos corrugados DN 32;
- Homologado pela Anatel.



Produto desenvolvido para uso do conector de campo pré-polido em conexões pré-conectorizadas. O CONECTOR PRECON AIRBOND FAST CONNECTOR é uma solução FTTX *plug and play* projetado para conexão de fibras ópticas em campo. Com este conector sua instalação torna-se mais rápida e prática. Essa solução possibilita realizar a conectorização do cabo Drop Mini PRECON de acordo com a metragem desejada, sem a necessidade de estocar lances com metragens fixas, evitando o desperdício de cabo óptico.

Fornecido nos modelos

- CONECTOR PRECON AIRBOND FAST CONNECTOR

Homologação

ANATEL 04792-20-10386

Normas aplicáveis

NBR 14433
IEC 61300-3-4
IEC 61300-3-6
IEC 61300-2-18
IEC 61300-3-3
IEC 61300-2-19
IEC 61300-2-5
IEC 61300-2-1

Garantia

12 Meses

Características

Fibra óptica Monomodo (SM)

Tipo de polimento APC

Perda de inserção (dB) ≤ 0.3

Perda de retorno (dB) ≥ 50

Força de tração 20 N

Temperatura de Operação $-25^{\circ}\text{C} \sim + 85^{\circ}\text{C}$

Fornecimento

Componentes do conector

- 10 Borrachas de vedação;
- 10 Conectores ópticos SC/ APC pré-polido com guia;
- 10 Kits pré-montagem do conector contendo: (acoplamento, alça, anel o'ring, bota, corpo, porca e tampa).

Embalagem

Embalagem plástica contendo 10 unidades do Airbond Fast Connector

Acessórios inclusos

- 1 Gabarito de medição de decapagem;
- 10 Lenços para limpeza da fibra;
- 1 Sachê de gel.

Aplicações

Utilização na linha de produtos *plug and play* pré-conectorizados fibracem.

Produtos complementares (Adquiridos separadamente)

CEO.00275-M4	CTO PRÉ CONECTORIZADA 1 SPLITTER 1X8 SC APC AIRFIT EMBALAGEM MASTER C/4
CEO.00217	CTO PRÉ CONECTORIZADA 1 SPLITTER 1X16 SC APC AIRCASE
TDO.00031	PONTO DE TERMINAÇÃO ÓPTICA F01

Dimensões

Comprimento (C) 143 mm

Diâmetro (D) $\varnothing 22,6$ mm

Vista lateral

