



ROSETA ÓPTICA



Descrição

A roseta óptica atua como um ponto de terminação da rede óptica utilizando conectorização direta ou emenda por fusão em uma extensão pré-conectorizada (pigtail).

Aplicação

Uso interno em redes FTTx.

Vantagem

- Pode ser instalada em qualquer superfície vertical plana ou sobre caixas 4x2" embutidas em parede;
- Manuseio simples, não necessita de ferramentas especiais;
- Permite a acomodação de protetores de emenda por fusão de 40mm ou 60mm;
- Possui etiqueta de identificação na tampa frontal;
- Capacidade para armazenar 20cm de cordão óptico de 3mm de diâmetro;

Ambiente de Instalação

Interno

Ambiente de Operação

Interno

Temperatura de Operação (°C)

-25 a 75°C

Classe de flamabilidade

UL-94-V0

Altura (mm)

115

Largura (mm)

80

Profundidade (mm)	25
Tipo de cabo	Cabo flat compacto
Diâmetro máximo do cabo de entrada (mm)	5,8
Tipo de conector	SC
Diâmetro de cabo de saída (mm)	Cabo flat compacto 2x1,6; Cabo flat compacto 3x2
Tipo de Fibra	Monomodo e multimodo
Material do corpo do produto	PC+ABS
Proteção de impacto	IK01
Aletas para emendas	1
Cor	Branco ou bege
Identificação	Etiqueta atrás da tampa
Quantidade de Adaptadores	2 simplex SC; 1 duplex LC
Quantidade Fusões	1
Quantidade de posições	Até 2 emendas por fusão ou mecânicas

Método de teste

Variação de temperatura, tração

Normas

- Grau de proteção: IEC 60529;
- Variação de temperatura: IEC 61300-2-22.

Garantia

12 meses

Acessórios Inclusos

04 abraçadeiras plásticas, 02 parafusos fixadores, 01 parafuso para fixação da tampa.

Desenho técnico

