

# DATAVSHEET

# CAIXA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA

# (CTO) NAZDA DV-N-BAS FTTH PARA 16 FIBRAS

A Caixa de Terminação Óptica DV-N-BAS é uma solução eficiente para redes de fibra óptica em ambientes FTTH.

Ela oferece flexibilidade de instalação, com um sistema de fechamento simples de 2 presilhas. A caixa possui uma porta quadrada com 5 orifícios para passagem de cabos, garantindo uma organização eficiente. Além disso, ela oferece segurança com a opção de fechamento com cadeado.

Com um sistema de reserva de tubos e um ambiente separado para acomodar as fibras, a caixa proporciona um desempenho confiável. A Caixa de Terminação Óptica DV-N-BAS é uma escolha ideal para aplicações FTTH que requerem praticidade e alto desempenho em redes de fibra óptica.







# DATAVSHEET

## **DADOS TÉCNICOS**

Cor

Preto

Dimensões

116 mm x 268 mm x 333 mm

Vedação

Sistema mecânico com borracha de vedação

Peso

1,8 kg

Grau de Proteção

IP65

Bandejas de fusão interna injetadas em plástico de engenharia na cor preta

Bandejas internas de acomodação dos splitters e adaptadores injetadas em plástico de engenharia na cor branca

Base, suporte de fixação, tampa e presilhas de fechamento injetadas em plástico de engenharia com aditivo Anti-UV na cor preta

## **CAPACIDADES**

Quantidade de Adaptadores

Até 16

Quantidade de Fusões

24 emendas ópticas por bandejas de emenda

Quantidade de Bandejas de Fusão Padrão

2

Quantidades de Cabos de Entrada

2

Quantidade de Cabos de Derivação 3

3

Diâmetros Máximos do Cabo de Entrada

15mm

Diâmetros Mínimos do Cabo de Entrada

6mm

### **ACESSÓRIOS INCLUSOS**

9 abraçadeiras plásticas

1 parafuso cabeça chata Philips 5,5 mm x 65 mm



