

## SISTEMA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA COMPACTO

### Modelo: STOC-432

- ▶ Para emenda e distribuição de até 72 fibras
- ▶ Instalação em paredes
- ▶ Acesso total aos componentes internos
- ▶ Maior resistência à corrosão (estrutura em alumínio e dobradiças em Zamak)
- ▶ Portas independentes para compartimentos de emenda e de distribuição
- ▶ Maior segurança (fechaduras com chaves)



STOC-432 INSTALADO COM ADAPTADORES ECORDÕES



VISTA FRONTAL

### DIMENSÕES

- Altura: 420mm
- Largura: 430mm
- Profundidade: 120mm

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Construção: totalmente em alumínio
- Acabamento: pintura epóxi-pó bege (RAL 7032)
- Embalagem: caixa de papelão
- Fechaduras e Dobradiças: em Zamak

### DESCRIÇÃO

O DGO STOC-432 é um equipamento compacto e econômico destinado à emenda e distribuição óptica de até 72 fibras.

Suas portas frontais possibilitam acesso irrestrito e independente aos dispositivos de emenda e aos cordões ópticos de manobra (jumpers), garantindo um rápido e eficaz gerenciamento da rede óptica através da redução dos tempos de montagem, operação e manutenção do sistema. Como são providas de chaves garantem uma maior segurança à rede em operação.

O STOC-432 é constituído de uma caixa para instalação em paredes com quatro aberturas destinadas à entrada e saída de cabos e cordões e duas portas frontais, com espaço para acomodação de reserva técnica de tubos loose, módulos de emendas tipo bandeja sobrepostos para até 24 fibras cada, painel interno de distribuição para até 6 régua de 12 adaptadores cada, guias internos para fixação e encaminhamento dos cabos e cordões, bloco de anotações para identificação detalhada das fibras e rotas da rede e kit de acessórios para instalação do equipamento.

### USO

A caixa STOC-432 é um DGO para uso interno e fixação diretamente em paredes e, graças à sua compactação, simplicidade e economia, é ideal para uso em assinantes.

O STOC-432 é projetado para executar com máxima eficácia a terminação, conexão ou derivação de cabos de 12 fibras ou seus múltiplos provenientes da rede óptica, assim como sua interligação àqueles vindos dos equipamentos.

MODELO	CÓDIGO	CAPACIDADE
STOC-432 12 fibras	350.04.32.12.XX	até 12 fibras
STOC-432 24 fibras	350.04.32.24.XX	de 13 a 24 fibras
STOC-432 36 fibras	350.04.32.36.XX	de 25 a 36 fibras
STOC-432 48 fibras	350.04.32.48.XX	de 37 a 48 fibras
STOC-432 60 fibras	350.04.32.60.XX	de 49 a 60 fibras
STOC-432 72 fibras	350.04.32.72.XX	de 61 a 72 fibras