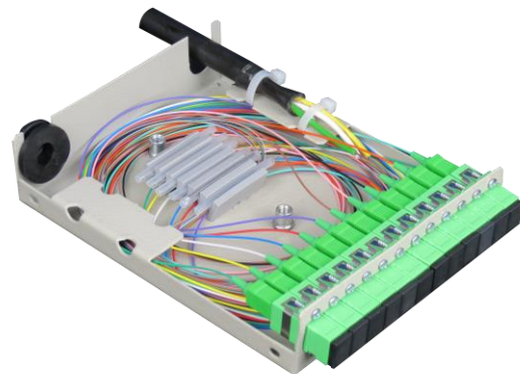


STOC-150 SISTEMA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA COMPACTO

- Para emenda e distribuição de até 12 fibras (SC ou E2000)
- Instalação interna em paredes
- Permite a derivação (sangria) de cabos
- Grande compactação
- Fechamento por pressão
- Grande resistência mecânica e durabilidade
- Proteção contra corrosão



Vista geral



Simulação da montagem com cabo de entrada, *pigtails* e adaptadores ópticos

INSTALAÇÃO

O **STOC-150** é um equipamento para uso interno e pode ser instalado diretamente em paredes, sem auxílio de suportes especiais.

DIMENSÕES

- Altura: 173 mm
- Largura: 129 mm
- Profundidade: 37 mm

ESPECIFICAÇÕES

- Construção: aço SAE1010
- Acabamento: pintura eletrostática a pó
- Cor: bege (RAL 7032)
- Embalagem: caixa de papelão
- Inclui *kit* de acessórios para instalação

R. Salto Grande, 636
Jd. do Trevo | Campinas-SP
+55 19 3203.1555

STOC-150

DESCRIÇÃO

O **STOC-150** é um equipamento extremamente compacto e econômico, de grande simplicidade, constituído por uma caixa metálica com tampa fixada por pressão para instalação direta em parede, duas aberturas para entrada e saída dos cabos, um sistema interno para fixação dos mesmos, um alocador de emendas e um painel de distribuição para até 12 adaptadores ópticos (SC ou E2000).

A tampa removível do **STOC-150** possibilita amplo acesso aos dispositivos de emenda, às fibras e aos adaptadores ópticos durante a instalação e manutenção do equipamento, mas também proporciona segurança contra eventuais incidentes durante sua operação, uma vez que as emendas e conexões estão protegidas no interior da caixa.

Como a estrutura do **STOC-150** é metálica, este apresenta uma grande resistência mecânica e alta durabilidade, além de sua pintura eletrostática proporcionar uma excelente proteção contra corrosão.

COMO SOLICITAR ESTE PRODUTO

Simulação de saída com 12
cordões ópticos de Ø2mm

Apenas a caixa:

| Produto | Modelo | Instalação | Capacidade | Código |
|---------|--------|------------|---------------|-------------------|
| STOC | 150 | Parede | Até 12 fibras | 90014-150P.012.01 |



Caixa equipada (DGOP): **91040-Tg.hijk.lmn**

| Produto | Modelo | Capacidade do Modelo (g) | Fibra e Polimento (h) | Adaptador (i) | Conector do Pigtail (j) | Configuração (k) | Qtd. Fibras Instaladas (lmn) | | | | | |
|---------|----------|--------------------------|-----------------------|---------------|-------------------------|------------------|------------------------------|---|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|
| DGOP | STOC-150 | B | 12F | 5 | MM 50/125 PC | 0 | Sem Adaptador | A | Somente Adaptador | 001 | | |
| | | | | 6 | MM 62.5/125 PC | A | SC Simplex c/ Flange | A | SC Simplex | B | Somente Pigtail | 002 |
| | | | | P | SM 9/125 PC | I | E2000 Simplex c/ Flange | E | E2000 Simplex | C | Somente Protetor Emendas | ... |
| | | | | S | SM 9/125 SPC | | | | D | Adaptador + Pigtail | 012 | |
| | | | | U | SM 9/125 UPC | | | | E | Adaptador + Pigtail + Prof. Emendas | | |
| | | | | | | | | | F | Adaptador + Prof. Emendas | | |
| | | | | A | SM 9/125 APC | | | | G | Pigtail + Prof. Emendas | | |



Interior do equipamento
com tampa ao lado



R. Salto Grande, 636
Jd. do Trevo | Campinas-SP
+55 19 3203.1555