

DESCRIÇÃO

O painel de distribuição ou repartidor de fibra ótica 19" barpa é fornecido com um painel frontal fácil e rápido de instalar. Tipo bandeja deslizante pré-montado, utilizada para terminação de cabos de fibra ótica. Com regulação em profundidade dispõe entrada de cabos traseira.



NORMAS APLICÁVEIS

• EIA 19-inch.



CARACTERÍSTICAS

Tipo de Adaptador	SC Simplex ou LC Duplex; SC Duplex ou LC Quadriplex; ST
Espessura (mm)	1,5
Material	Aço
Cor	Preto (RAL9005)
Dimensões (mm)	487x236x44
Quantidade de Cassetes de Fusão (max)	4
Quantidade de Fusões por Cassete	12
Peso (kg)	3
Diâmetro do Cabo Máximo (mm)	22
Entrada Cabos Traseira	Múltiplas entradas

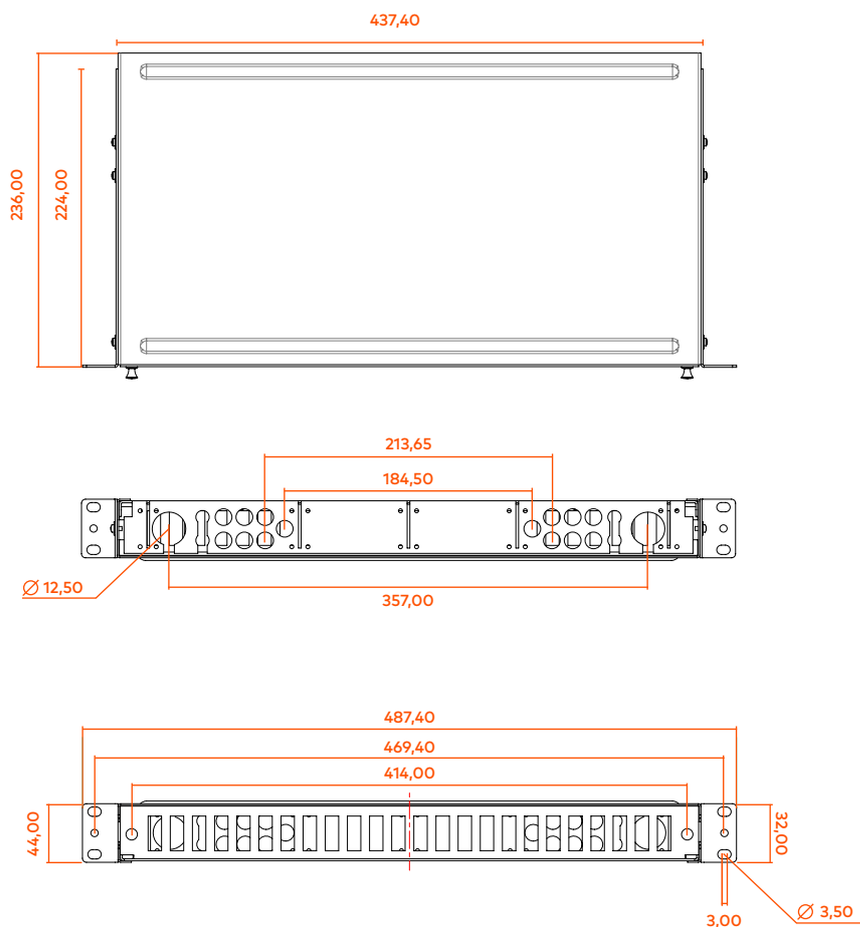
ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

1 cassete de fusão empilhável instalada
6 abraçadeiras pequenas
1 etiqueta com símbolo indicador de "perigo ótico"
2 buçins com tamanhos diferentes
4 conjuntos de fixação
12 tampas cegas para portas não utilizadas
1 Ferramenta de apoio na instalação do painel frontal

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA - CÓDIGO

Código	Descrição	Capacidade Máx (Fibras)	Peso Unitário (kg)	Caixa Interior		Caixa Exterior	
				Dimensões (mm)	Quant. (un)	Dimensões (mm)	Quant. (un)
815010101	Patch Panel para 24 SC Duplex ou 24 LC Quadriplex	48 ou 96					
815010102	Patch Panel para 24 SC Simplex ou 24 LC Duplex	24 ou 48	3	540x270x52	1	550x280x300	3
815010103	Patch Panel para 24 ST	24					

DESENHO TÉCNICO (mm)





PAINEL DE FIBRA ÓTICA
24 SAÍDAS

CUSTOMIZAÇÃO - HIGGS BY BARPA

**TAILOR
MADE**

Pode encomendar este produto customizado. Algumas considerações a ter em conta:

Escolher o tipo e número de adaptadores

Escolher o tipo e número de pigtaills



Como parte integrante do nosso objetivo de atingir uma qualidade de excelência, o nosso Sistema de garantia barpa dá-lhe garantia de 25 anos nos nossos produtos e ainda a garantia de conformidade com as normas de desempenho em vigor para o setor, por comparação com a classe instalada. Esta garantia aplica-se a instalações em infraestruturas de rede realizadas por parceiros barpa aprovados e com recurso a uma solução barpa (end-to-end). Para mais informações, visite o nosso site.

Este documento é propriedade e autoria da barpa. A sua reprodução total ou parcial, sem mencionar direitos de autor, e alteração de conteúdo ou contexto é proibida. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As figuras/desenhos são meramente ilustrativos.

Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.eu

ficha técnica nº b82_3