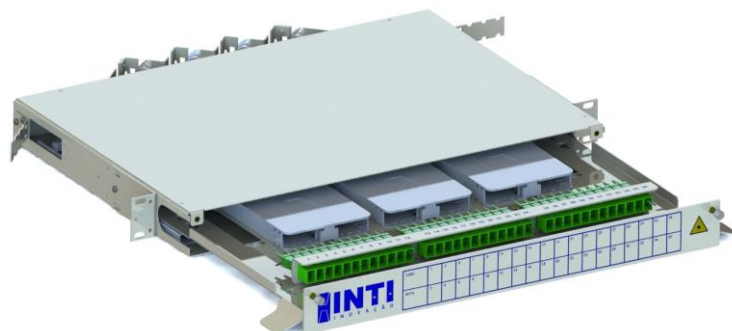





Distribuidor Óptico, **INovaTI BD8000**, utilizado para a terminação e interconexão dos cabos de fibras ópticas.

Constituído de um gabinete metálico, com gaveta deslizante, painel frontal de adaptadores, cassetes de emenda para a acomodação das fusões ópticas, painel frontal de proteção dos cordões ópticos, adaptadores ópticos, pigtails ópticos.



Família	INovaTI				
Modelo	BD8000				
Dimensões	Altura:	44mm/1U			
	Largura:	483mm/19" ou 584/23"			
	Profundidade:	310mm (sem suporte de ancoragem traseiro). 348mm (com painel frontal de proteção).			
Pintura Eletrostática	 RAL 9011	 RAL 7035	 RAL 7032		
Peso	3,8kg				
Material	Aço SAE 1010/1020 ou Alumínio				
Tipo de Fibra	Monomodo SM 9µm	Multimodo OM1 62,5µm	Multimodo OM2 50µm	Multimodo OM3 50µm	Multimodo OM4 50µm
Perda de Inserção	Máx.: ≤0,75dB fusão + conector Premium: ≤0,50dB fusão + conector				
Perda de Retorno	SM APC 8° ≥60dB	SM UPC 0° ≥50dB	SPC 0° ≥30dB		
Temperatura de Operação	-25°C à + 75°C				
Temperatura de Armazenagem	-30°C à + 85°C				
Tipo de Cabo	Construção tipo "tight" ou "loose"				
Conectores	E-2000/APC LC SC ST				
Quantidade de Fibras	02 até 36				
Entrada de Cabos	4 entradas traseiras 2 entradas laterais				
Normas Aplicadas	ANSI/TIA/EIA-568-C.3 ANSI/TIA/EIA-310 TIA/EIA-455-21A ANSI/TIA/EIA-569-B				
Acessórios de Instalação	Abas configuráveis p/ fixação em rack 19" e 23" Abraçadeira plástica 100x2,5mm Parafuso M5 e porca gaiola Grampo para fixação do elemento de tração Protetor de Emenda Espiral Tubo 1/4 Bandeja de Emenda Suporte p/ ancoragem de cabos 45° ou 90° Suporte p/ ancoragem de cabos traseiro				
Garantia	12 meses contra defeito de fabricação				

Part Number

BD - XXX - 8 W YY - ZZZ

XXX	<u>Tipo de Fibra Óptica</u>
009	Fibra óptica monomodo, SM (9/125/250/900)µm.
OM1	Fibra óptica multimodo, MM (62,5/125/250/900) µm
OM2	Fibra Óptica multimodo, MM OM2 (50/125/250/900) µm
OM3	Fibra Óptica multimodo, MM OM3 (50/125/250/900) µm
OM4	Fibra Óptica multimodo, MM OM4 (50/125/250/900) µm
XXX	Chassi descarregado

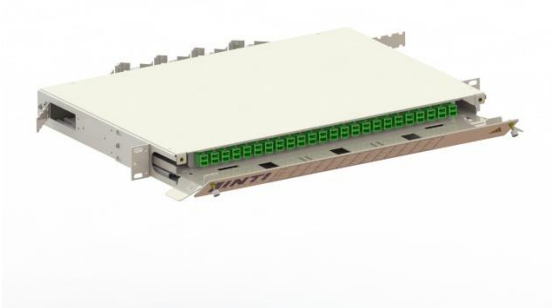
W	<u>Composição</u>
0	Acompanha somente adaptadores.
1	Acompanha adaptadores e pigtails.
W	Sem Adaptadores

ZZZ	<u>Quantidade de Fibras</u>
02	Capacidade de 02 Fibras Ópticas
04	Capacidade de 04 Fibras Ópticas
06	Capacidade de 06 Fibras Ópticas
12	Capacidade de 12 Fibras Ópticas
16	Capacidade de 16 Fibras Ópticas
24	Capacidade de 24 Fibras Ópticas
36	Capacidade de 36 Fibras Ópticas
ZZZ	Chassi descarregado

YY	<u>Tipo de Conector</u>
YY	Sem conector
<u>Monomodo APC</u>	
10	SC/APC
11	E-2000/APC
14	LC/APC
<u>Monomodo PC</u>	
20	SC/PC
21	E-2000/PC
24	LC/PC
25	ST/PC
<u>Multimodo PC</u>	
30	SC/PC
31	E-2000/PC
34	LC/PC
35	ST/PC

Imagens

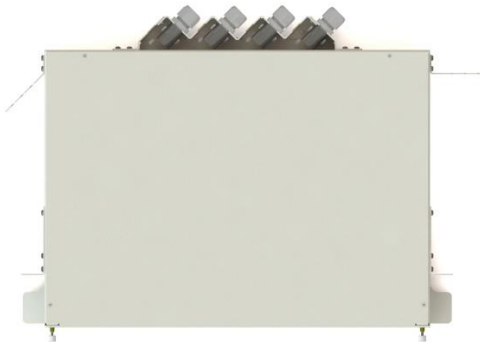
- BD8000 Conector LC – Tampa aberta



- BD8000 Conector ST – Tampa Aberta



- BD8000 vista superior

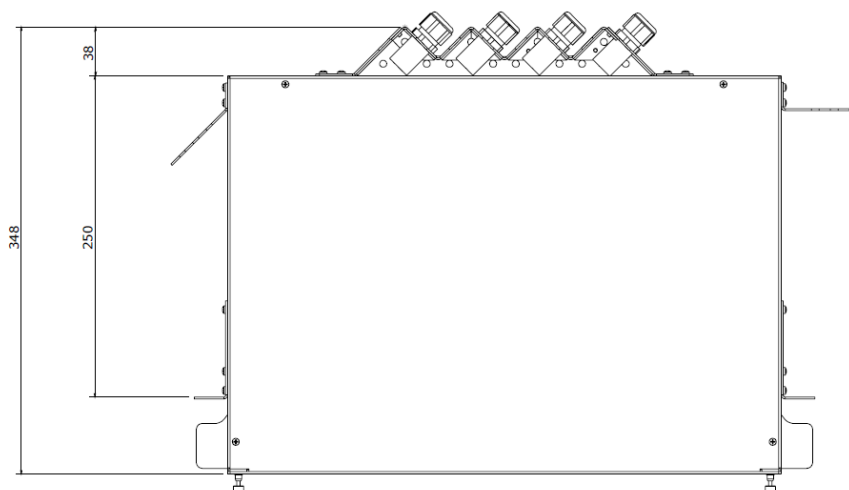
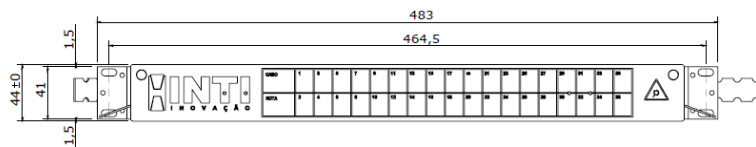


- BD8000 - Vista Frontal



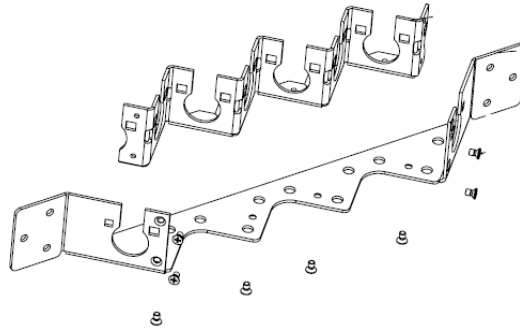
Desenho Técnico

- Largura 19" sem Protetor de Cordões

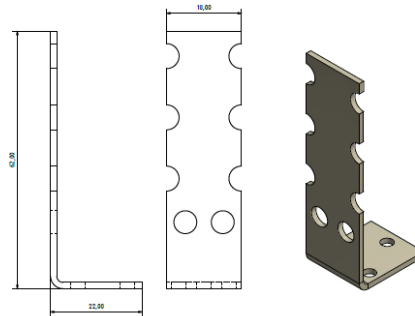


Acessórios

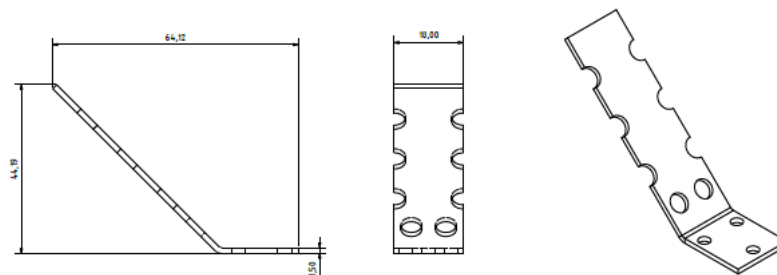
- **Painel Protetor de Cordões (opcional)**



- **Suporte de ancoragem de cabo 90°**



- **Suporte de ancoragem de cabo 45°**



- **Bandeja de Emenda Óptica para até 24 fusões**

