




Distribuidor Interno Óptico, *INovaTI MD9000 (Mini DIO)*, para instalação em parede ou fundo de painel, construído em aço SAE 1010/1020 ou em alumínio, dimensões AxLxP[mm] 45x139x222, com capacidade para até 24 fibras ópticas. Acompanha acessórios de acomodação e fixação.

Código	MD-XXX-9WYY-ZZ				
Família	INovaTI				
Modelo	MD9000				
Dimensões	Altura: 45mm Largura: 139mm Profundidade: 222mm				
Pintura	 RAL 9011	 RAL 7035	 RAL 7032		
Fixação	Parede ou Fixação em Placa de Montagem				
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		
Tipo de Cabo	Construção tipo “tight” ou “loose”				
Conectores	E-2000/APC LC SC ST				
Quantidade de Fibras	02-12FO (conectores E-2000, SCe ST); Até 24FO (conector LC)				
Entrada de Cabos	02 entradas traseiras				
Temperatura de Operação	-25°C à + 75°C				
Temperatura de Armazenagem	-30°C à + 85°C				
Normas Aplicadas	ANSI/TIA/EIA-568-C.3 ANSI/TIA/EIA-310 TIA/EIA-455-21A				
Acessórios de Instalação	Abraçadeiras Parafuso e bucha Protetor de Emenda Bandeja de Emenda				
Garantia	12 meses contra defeito de fabricação				

## PART NUMBER

MD - XXX - 9 W YY - ZZ

XXX	Tipo de Fibra Óptica
009	Fibra óptica monomodo, SM (9/125/250/900)µm.
OM1	Fibra óptica multimodo, MM OM1 (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	Composição
0	Acompanha somente adaptadores. (Espelhamento).
1	Acompanha adaptadores e pigtails. (Fusão)
W	Chassi descarregado

ZZ	Quantidade de Fibras
02	Capacidade de 02 Fibras Ópticas
04	Capacidade de 04 Fibras Ópticas
06	Capacidade de 06 Fibras Ópticas
08	Capacidade de 08 Fibras Ópticas
10	Capacidade de 10 Fibras Ópticas
12	Capacidade de 12 Fibras Ópticas
24	Capacidade de 24 Fibras Ópticas
ZZ	Chassi descarregado
*	<b>Acima de 12 Fibras Ópticas somente com conectores LC</b>

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

**DESENHO TÉCNICO**

