

Especificações do Equipamento 15216-MD-48-EVEN=

Multiplexador por divisão de frequência, ONS 15216, 48 canais, codigo 15216-MD-48-EVEN=



Produto	Descrição do Produto
15216-MD-48-EVEN=	Multiplexador por divisão de frequência

ESPECIFICAÇÕES DO PN : 15216-MD-48-EVEN=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Produto: Cisco ONS 15216 MD 48-Channel Mux/Demux Exposed Faceplate Patch Panel Even
- PID: 15216-MD-48-EVEN (versão Even)
- Função: Multiplexação e demultiplexação de 48 canais em sistemas DWDM com espaçamento de canal de 100 GHz.
- Tecnologia: Passivo, utiliza tecnologia de acopladores de fibra fundida e cristal birrefringente com design atermal.
- Características:
 - Baixa dispersão cromática
 - Baixa perda de inserção
 - Alta isolamento entre canais
 - Largura de banda ampla e cobertura completa da banda C
 - Design atermal que dispensa controle de temperatura
 - Compatível com cartões WXC de 50 GHz e 100 GHz (para 50 GHz requer interleaver/deinterleaver)
- Aplicações típicas:
 - Redes ponto a ponto
 - Nós hub para redes em anel aberto
 - Multiplexação add/drop para ROADMs multi-grau

DIMENSÕES

- Altura: 8,76 cm x Largura: 43,71 cm x Profundidade: 27,84 cm

AMBIENTE:

- Faixa de temperatura operacional: de -5 °C a 65 °C
- Faixa de temperatura para armazenamento: de -40 °C a 85 °C

- Umidade operacional: 5% a 95% relativa

SEGURANÇA

- Conformidade com padrões internacionais de segurança, incluindo:
 - UL60950-1
 - IEC 60950-1 Ed.2
 - GR-1089-Issue 6