

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO 15216-DCU-1950=

---

Dispositivo para recepção e transmissão de dados, Unidade compensador de dispersao, com DCF de -1950 ps/nm



Produto	Descrição do Produto
15216-DCU-1950=	Dispositivo para recepção e transmissão de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : 15216-DCU-1950=**

### ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Produto: Cisco ONS 15216 Dispersion Compensator Unit
- PID: 15216-DCU-1950=
- Descrição: Unidade de compensação de dispersão (DCF) com nível de compensação de -1950 ps/nm na faixa C-Band.
- Função: Compensar a dispersão cromática em redes ópticas para melhorar a qualidade do sinal em longas distâncias.
- Faixa de operação: C-Band (1528,77 nm a 1566,72 nm)
- Tipo de conector: LC duplex (com proteção)
- Compatibilidade: Projetado para uso em sistemas DWDM, especialmente Cisco ONS 15216.

### AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (0 a 40°C)
- Temperatura não operacional: (-20 a 70°C).

### SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1EN 60950-1
- IEC 60950-1AS/NZS 60950-1GB4943.