# DATACOM



377.0189.00

MO SFP SLx15 ETH [-/1.25G] [DD/DFB/A/OP:2,5/RP:-35/140~160km]

**DESCRITIVO DE PRODUTO** 

Revisão: 220408

### 377.0189.00

MO SFP SLx15 ETH [-/1.25G] [DD/DFB/A/OP:2,5/RP:-35/140~160km]

#### CARACTERÍSTICAS

Módulo Óptico do tipo SFP para 1.25G bps, com alcance típico de 140 km. Possui as compatibilidades:

Compatibilidade IEEE: NA

Compatibilidade Datacom: SLx15

Compatibilidade ITU:

#### Demais Características

Fator de Forma	SFP
Interface	Óptico
Conformidades	ETH
Tipo Fibra	Singlemode
Quantidade de Fibras	Duas
Tipo Conector	LC
Digital Diagnostics	Sim
LOS	Sim
Tunable	Não
MultiRate	Não
W.D.M.*	
Canal W.D.M.*	
Número de peça complementar bidirecional*	
Alcance típico (km)	140
Alcance estendido* (km)	160

<sup>\*</sup> Caso aplicável

## Condições Máximas de Operação

PARÂMETRO	МІ́МІМО	TÍPICO	MÁXIMO	UNIDADE
Temperatura de operação	0		70	°C
Potência de Overload			-9	dBm

## Parâmetros Ópticos de Transmissão

PARÂMETRO	MÍNIMO	TÍPICO	MÁXIMO	UNIDADE
Potência de transmissão	2.5		7	dBm
Razão de extinção	9			dB
Comprimento de onda		1550		nm
Largura espectral			0.6	nm rms
Tolerância de dispersão				ps/nm
Tecnologia de laser		DFB		

# Parâmetros Ópticos de Recepção

PARÂMETRO	МÍNІМО	TÍPICO	MÁXIMO	UNIDADE
Comprimento de onda		1550		nm
Sensibilidade			-35	dBm
Potência de Overload			-9	dBm

### EYE SAFETY

This is a Class1 Laser Product.

