

### FAB2121 - CONVERSOR DE FIBRA ÓPTICA MM E SM 10/100/1000 1 FO SC PARA RJ45 FWE2-121 LADO A E B - INSTRUFIBER

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O conjunto de conversores FWE2-121 possui a característica de conectar 1 sinal de ethernet 10/100/1000 Mbps que será transmitido em uma fibra óptica, oferecendo ao sistema um maior custo-benefício para transmissões dos sinais de alta qualidade, em tempo real, sem interferências externas.

Esta linha de conversores denominada Híbridos trabalha com fibra óptica multimodo ou monomodo no mesmo equipamento. Quando da utilização de fibra multimodo a distância atinge até 1 Km e na monomodo atinge até 20 Km. A Fiberwan também possui modelos de 40, 60, 80, 100 e 120 Km para fibra óptica monomodo. Verifique o modelo de acordo com a necessidade da instalação.



#### Característica:

Interface Óptica: 01 Canal Ethernet 10/100/1000Mbps

Transmissão: 01 Fibra Óptica (Plug - and - play);

Tipo de Fibra: 62.5/125u Multimodo, 50/125u Multimodo e 9/125 Monomodo;

Comprimento de Onda: 1310/1550 nm;

Conector de Fibra: SC;

Conector de Rede: RJ45;

Distância: Multimodo - 02 Km/Monomodo-20 Km (Versões até 120 Km);

Alimentação: Entrada-100~240V/0.25A/47~63Hz;

Saída-05Vcc/1A (Fonte Inclusa);

Temperatura de trabalho: 0°C a +70°C;

Umidade: 0 a 95%;

MTBF: 105 horas;

Dimensões: 94x71x27;

Compatível com Chassi Rack 19"- CRE-200.