



DATA SHEET

Somos uma indústria, que **desenvolve soluções tecnológicas** oferecendo produtos para o mercado brasileiro nos segmentos de automação industrial, energia solar e telecomunicações.



CASSETTE SPLITTER ÓPTICO

NAZDA 1X16 CONECTOR SC/UPC

O Cassete Splitter Óptico Nazda 1x16 com conector SC/UPC é um dispositivo utilizado em redes de fibra óptica para dividir o sinal óptico em múltiplos caminhos.

Ele possui um design compacto e é compatível com o conector SC/UPC, que é amplamente utilizado em aplicações de fibra óptica.

O cassette splitter é capaz de dividir o sinal em 16 caminhos independentes, permitindo distribuição eficiente do sinal óptico para múltiplos destinos.

É uma solução prática e confiável para a implementação de redes de fibra óptica com divisão de sinal.



DATA SHEET

Homologado pela Anatel
04603-16-02682

Faixa de operação
1260nm - 1650nm

Diretividade
> 55dB

Perda de retorno
> 55dB

Perda por inserção máxima
17dB

Uniformidade
1,3dB

Sensibilidade máxima
0,4dB



NAZDA[®]

nazda.com.br