



# DATA SHEET



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



## CONECTOR FAST Q4

### NAZDA SC/APC SM PARA FIBRA ÓPTICA

O conector Fast Q4 da Nazda é uma solução avançada para conexões de fibra óptica, projetado para oferecer desempenho superior em ambientes de rede de alta velocidade.

Com tecnologia SC/APC, este conector proporciona uma conexão segura e de baixa perda, garantindo uma transmissão eficiente de dados em redes de fibra monomodo.

Sua construção robusta e design preciso asseguram uma instalação fácil e confiável.

O Fast Q4 é ideal para aplicações que demandam alta qualidade de sinal e resistência a interferências.

Este conector representa uma escolha confiável para profissionais que buscam otimizar a conectividade em sistemas de fibra óptica de última geração.



# DATA SHEET

<b>Tipo de Conector</b>	Conector de campo (FMC - Field Mountable Connector)
<b>Método De Inserção e Travamento</b>	Mecânico (Click)
<b>Tipo de Fibra</b>	Monomodo (Cabo drop de até 3 mm ou cordões ópticos de 2 a 3 mm)
<b>Tipo de plugue / Polimento</b>	SC com polimento APC
<b>Composição do conector</b>	Corpo em material termoplástico e ferrolho de Zircônia
<b>Perda por retorno mínimo</b>	$\geq 40$ dB
<b>Perda por inserção média</b>	$\leq 0,15$ dB
<b>Perda por inserção máxima</b>	$\leq 0,30$ dB
<b>Comprimento</b>	53 mm
<b>Reutilizável</b>	Sim, até 05 vezes, mantendo suas capacidades mecânicas
<b>Cor</b>	Verde
<b>Temperatura de Operação</b>	-40 °C à 85 °C
<b>Embalagem</b>	Total 200 peças por caixa com medidas: Comprimento: 23 cm   Largura: 21 cm   Altura: 11 cm   Separados em saquinho plástico com 10 peças cada. Cada caixa acompanha 10 gabaritos e lenço de limpeza
<b>Garantia</b>	03 meses
<b>Observações</b>	Os conectores Nazda são homologados pela ANATEL e passam por um rigoroso controle de qualidade. Para evitar falsificação ou conectores de baixa qualidade, possuem marcação colorida na ponta do conector, garantindo a originalidade e fácil identificação
<b>NÚMERO CERTIFICADO ANATEL 00743-18-02682</b>	



**NAZDA<sup>®</sup>**

**n a z d a . c o m . b r**