

# CONVERSOR DE INTERFACE SERIAL NBR14522 PARA ETHERNET MODELO : SE3-PO



ATMC AUTOMAÇÃO E COMUNICAÇÃO LTDA  
Rua Jerônimo Coelho, 125 - 5º andar -  
Centro Florianópolis- SC CEP 88010-030

FONE 048 32222692  
vendas@atmc.com.br  
<http://www.atmc.com.br>

## CONVERSÃO DE NBR14522 PARA ETHERNET

O **SE3-PO** é um conversor de Interface Serial óptica padrão NBR14522 para ethernet (10/100 base T) permitindo o acesso da interface óptica de medidores através da interface de rede.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

03 portas no padrão NBR14522 em conector *Terminal Block*;

Porta RS232 para configuração;  
Protocolo Modbus/RTU / Modbus;  
Protocolos Ethernet e TCP/IP incorporados;  
Interface LAN: 10/100 base T (10/100 Mbps);  
Protocolos: TCP/IP, DHCP, ICMP;

Alimentação: 110/220 Vca. ou 125 Vcc. (modelos disponíveis para tensões 12/24 Vcc ou 24 / 48 Vcc.);

Temperatura: 0 a 70°C;

Dimensões: 100 / 76 / 110mm (LxAxP) mm.

Conexão para trilho DIN .

Modelos para 01 ou 02 interface NBR14522 ( SE1-PO ou SE2-PO)

