



GUIA RÁPIDO

Duplicador de sinal coletor aberto

SM-DS



INTRODUÇÃO

SM DS

O Duplicador de Sinal **SM DS** é um dispositivo de duplicação do sinal padrão coletor aberto utilizado na saída do usuário do registrador horosazonal de energia elétrica.

O SM DS possui isolação óptica entre sinais de entrada e saída e proteção contra surtos de tensão, sendo utilizado também para amplificação de sinais.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Entrada: Ativo com 1,5 V / 1mA

Temperatura: 0 a 60°C

Inativo com: 0,8 / 0,1mA

Umidade: 0 a 95%

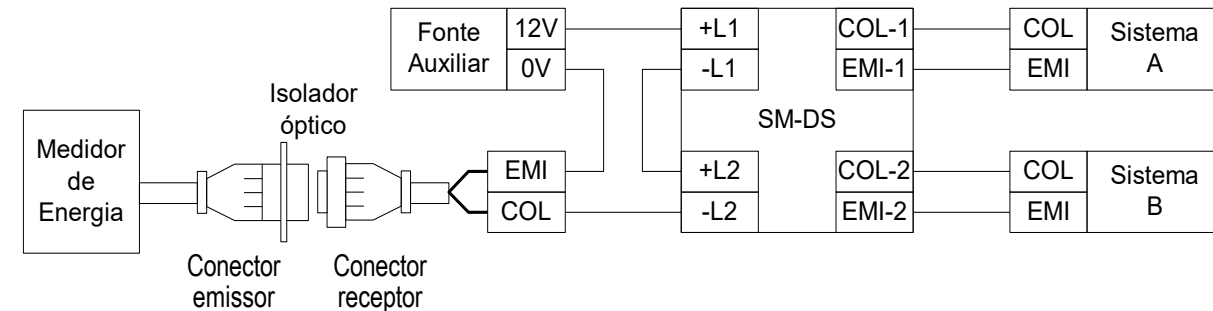
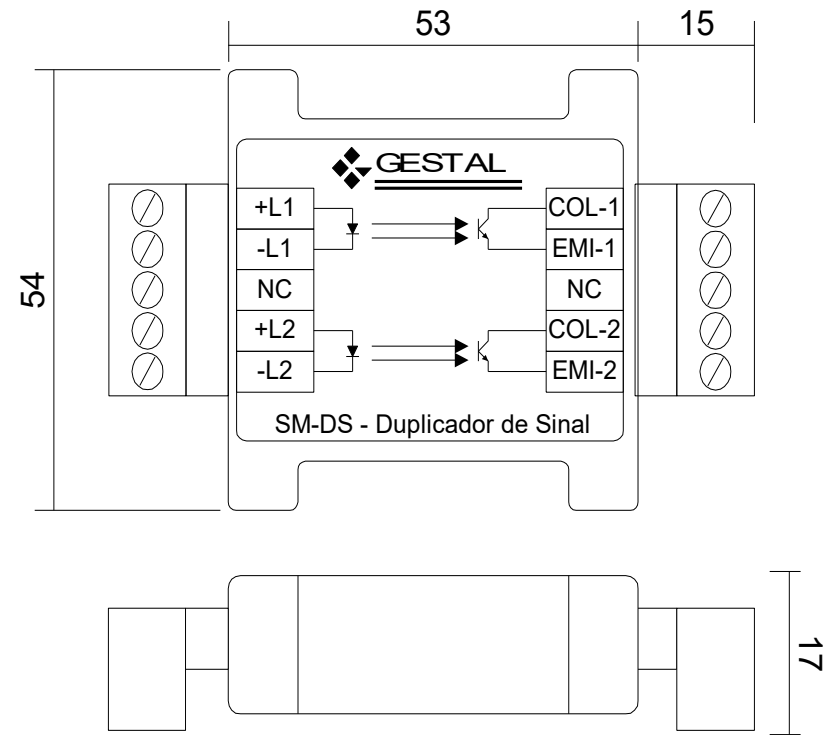
Saída: Vmáx 24V / Imáx=20mA

Peso: 70g

Isolação Óptica: 1500V



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





INFORMAÇÕES

Em caso de dúvidas ou para obter mais informações sobre a solução de Telemetria da Comerc Energia, acesse:
www.comerc.com.br/telemetria

Ou entre em contato com nossos canais de atendimento:

-  Instalações e agendamento de visitas
implantacao.telemetria@comerc.com.br

-  Suporte técnico e acesso à plataforma
suporte.telemetria@comerc.com.br

-  WhatsApp
(11) 4573-0011

