



ELO .317 - Filtro de Rede para Medidores Eletrônicos

O ELO.317 foi desenvolvido para utilização em painéis de medição equipados com medidores ELO.2180 de embutir.

Possibilita que até oito medidores sejam alimentados por CA e/ou CC e que cada um deles possa ser desenergizado individualmente, através de interruptores que podem ser lacrados para evitar o desligamento acidental.

Gabinete para montagem embutida (caixa DIN) em painéis ou cubículos.



Características Técnicas

Para alimentação de até 8 medidores ELO2180.

Cabo com bitola mínima de 18 AWG

Terminal anel M4

Alimentação

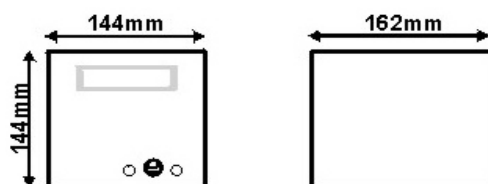
- 125Vca +/- 15%;

- 125Vcc +/- 15%;

Frequência: 60Hz;

Consumo máximo: 80VA

Dimensões



Peso

Peso: 2,0 kg

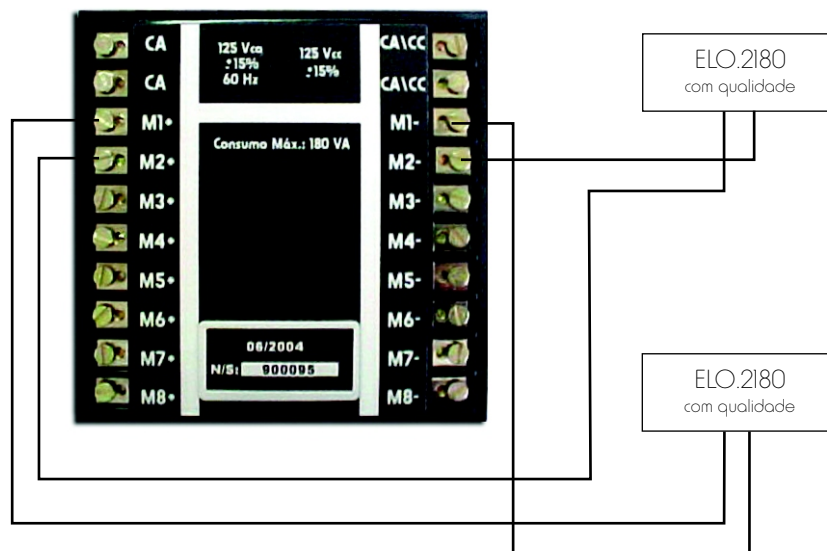
Condições Ambientais de Operação

Nível de proteção: IPW52;

Temperatura: 0 a 60 °C;

Umidade: 0 a 95% sem condensação.

Ilustração exemplo



Atualizado em Setembro/2007.



ELO SISTEMAS ELETRÔNICOS

Rua Edu Chaves, 547 • Porto Alegre - RS - Brasil • Fone 0 xx 51 2131.2113 • Fax 0 xx 51 3342.6722
www.elonet.com.br