

## RDF – Relé de Referência

Aplicação: Conjugado com transdutores TNV

Relé eletro-eletrônico de interfaceamento de sinal analógico do transdutor, para: PLC's, Inversores ou Cartões de Controles.

Alimentação: 110 ou 220 Vca

Saídas: 0 a 10V ou 4 à 20mA, -10V à + 10V, 0 à -10Vcc

Dimensões: Caixa de relé padrão DIN 36

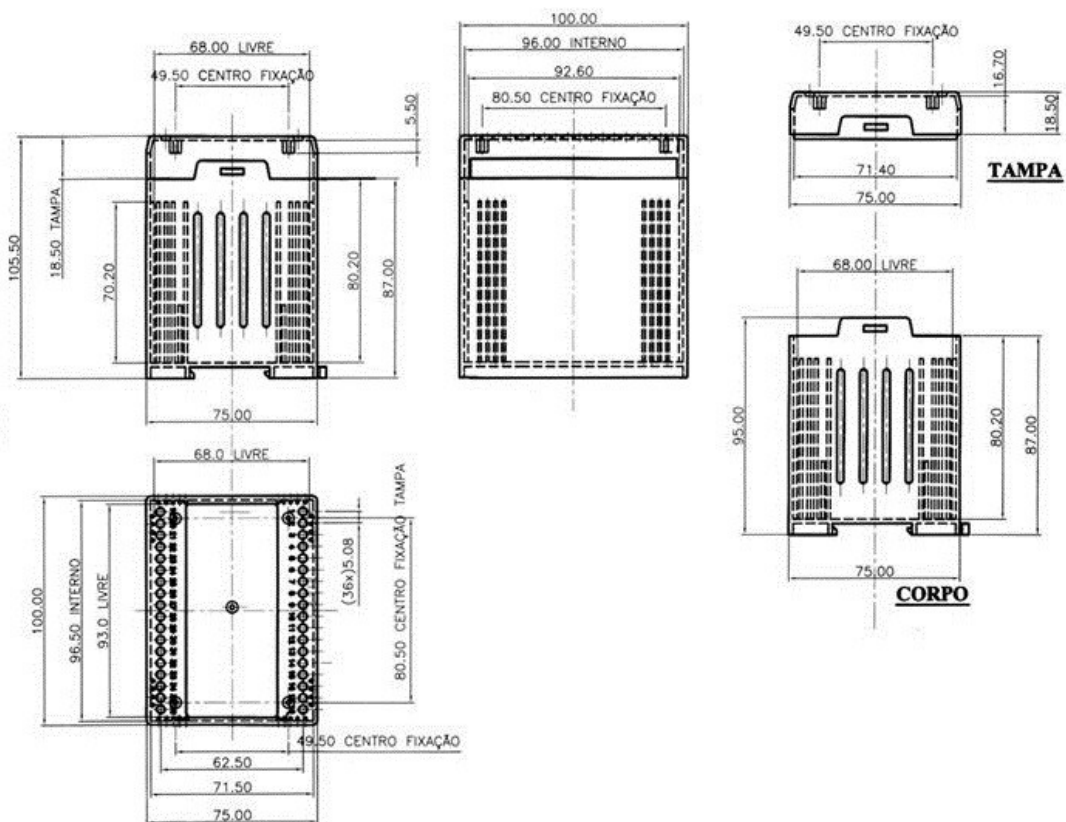
### Temperatura de Operação:

Mínima: -10 graus Celsius

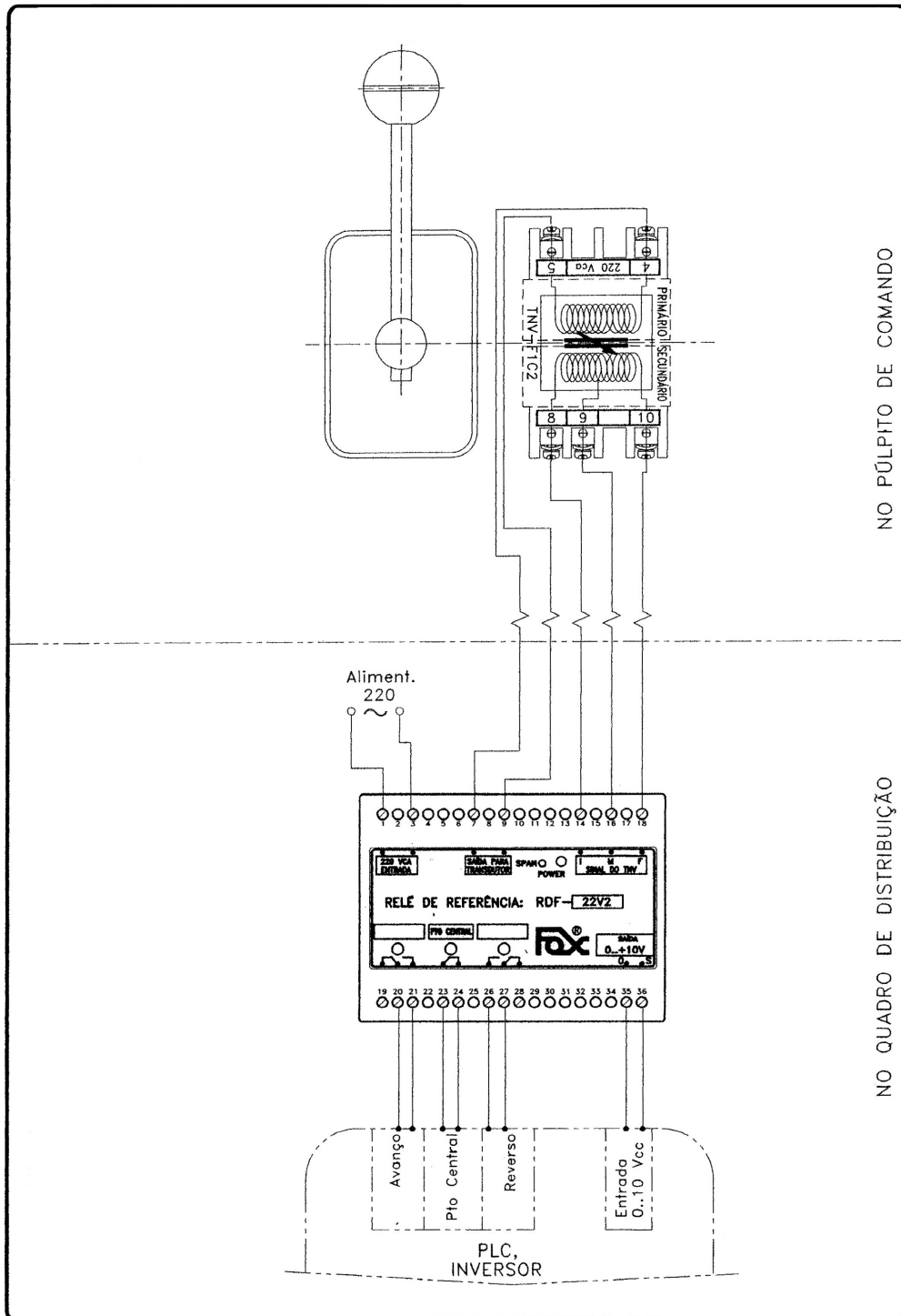
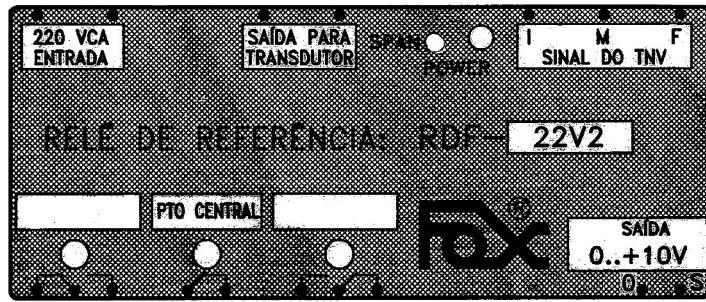
Máxima: +60 graus Celsius

Nota: Outras temperaturas de operação, sob consulta prévia

### Caixa do Relé – Padrão DIN 36

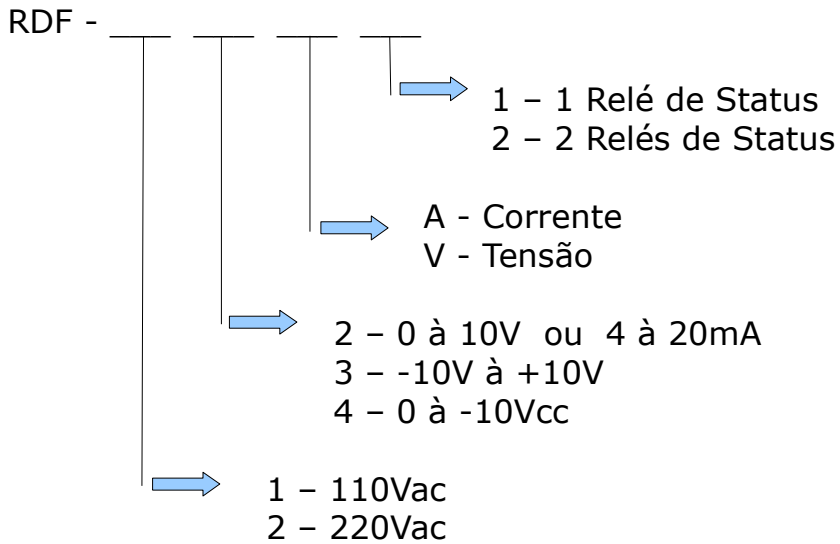


DIN 36 CONECTORES



## RDF – Relé de Referência

Especificações para escolha do tipo a ser aplicado:



FOX COMPONENTES ELETROMECAˆNICOS LTDA  
Rua Archˆngelo Archina, 107 - Sˆo Mateus - Sˆo Paulo - SP - Cep 03960-010  
Telefone / Fax: 11-2012-7975 – Site: [www.foxcomponentes.com.br](http://www.foxcomponentes.com.br)  
Email: [fox@foxcomponentes.com.br](mailto:fox@foxcomponentes.com.br)