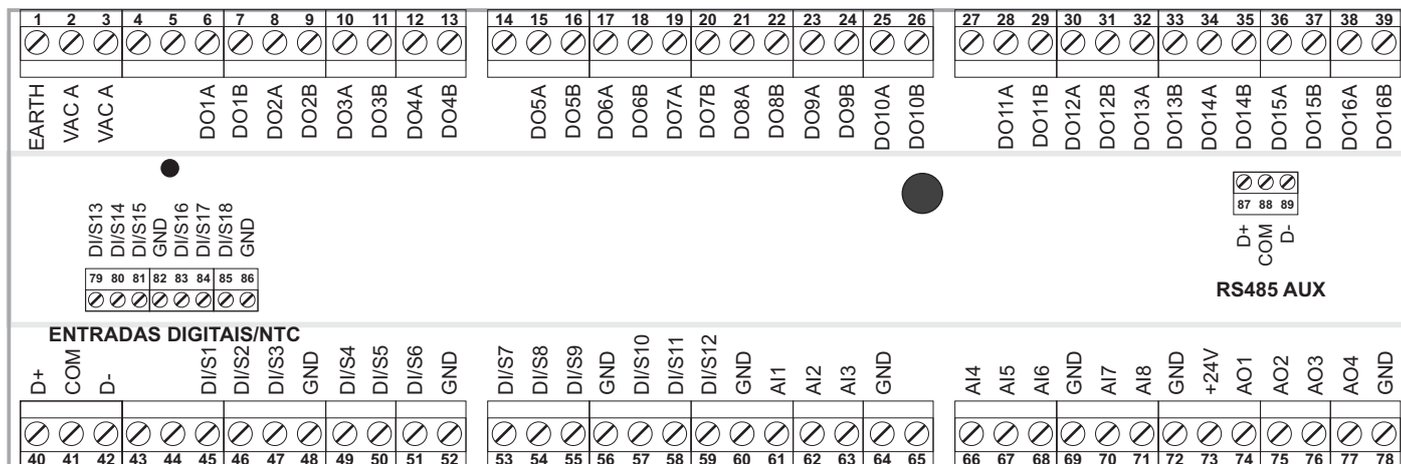


MCP46 - DIAGRAMA DE LIGAÇÕES

ALIMENTAÇÃO

SAÍDAS DIGITAIS



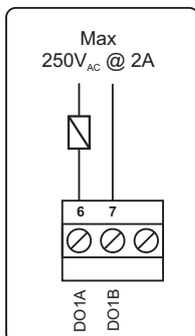
RS485
PRINCIPAL

ENTRADAS DIGITAIS/NTC

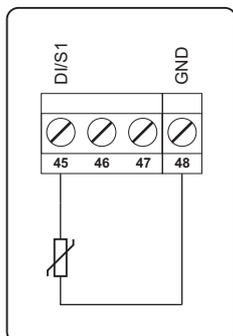
ENTRADAS ANALÓGICAS
(somente no modelo MCP46A)

SAÍDAS
ANALÓGICAS

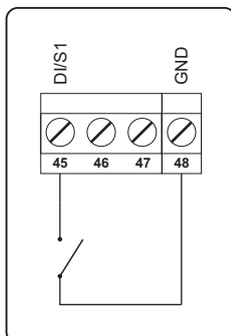
LIGAÇÕES



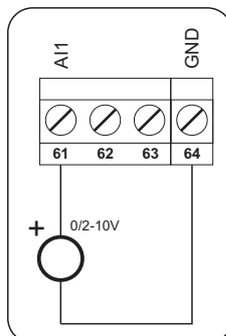
Saída digital



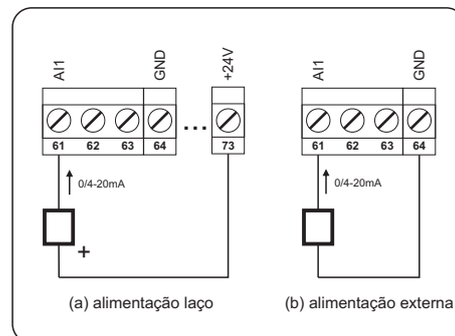
Sensor NTC 10k



Contato seco



Sensor saída tensão



Sensor saída corrente

OBSERVAÇÕES

- * Na versão MCP46D (DIGITAIS), as entradas A11 a A18 são as entradas digitais/NTC DI/S19 a DI/S26.
- * A porta RS485 AUXILIAR não possui isolamento ótico e deve ser usada apenas para redes locais.
- * A alimentação do equipamento deve estar entre 90 e 240 VCA. Para correto funcionamento, o borne EARTH deve estar aterrado no painel.
- * Com o equipamento ligado, pressionando-se a tecla do painel frontal por 10 segundos, a interface IP assume o endereço padrão 10.1.1.240.