

## AL2-V Caixa de alumínio de 49x30x20cm com ventilação forçada controlada por termostato.

A Caixa hermética **AL2-V** para uso abrigado ou ao tempo foi projetada para abrigar com segurança equipamentos eletrônicos (placas eletrônicas, rádios, no-breaks, roteadores, etc)

Construída em alumínio, tem elevada vida útil nas instalações out-dor e proporcionam blindagem eletromagnética minimizando interferência nos equipamentos instalados. Seu sistema construtivo garante perfeita vedação contra chuva, umidade e temperaturas elevadas.

### Especificações:

<b>Material:</b>	Alumínio espessura 2,0mm
<b>Acabamento:</b>	Pintura poliéster RAL 7035
<b>Vedação da porta:</b>	Poliuretano - IP 66
<b>Dimensões externas:</b>	490x300x199mm (Alt.x Larg.x Prof.)
<b>Placa de montagem interna:</b>	420x235mm (Alt. x Larg.) (espaço útil)
<b>Peso:</b>	5,0 Kg
<b>Alimentação elétrica:</b>	90 a 240 Vac (bivolt automático).

### Características construtivas:

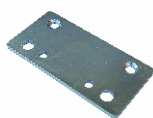
- 1 Caixa de Alumínio com pintura cinza RAL 7035.
- 2 Porta com dobradiças abertura de 135° com vedação de poliuretano injetado.
- 3 Fecho tipo fenda (2pç).
- 4 Prensa cabo de 1/2" (4pç)
- 5 Prensa cabo de 3/8" (1pç).
- 6 Duto de entrada de ar com filtro.
- 7 Duto de exaustão + cooler 12Vcc com rolamento, de alta vazão, controlado por termostato (entra em funcionamento com temperatura interna da caixa acima de 35°C).
- 8 Conjunto elétrico com 2 disjuntores de proteção de 10A, fonte 12Vcc para o cooler, dispositivo de proteção contra surtos elétricos (DPS) e filtro RF + 3 tomadas 2P+T.
- 9 Termostato com 2 Led's de alto brilho: verde sinaliza energia ligada e azul sinaliza cooler ligado.

### Acessórios inclusos:

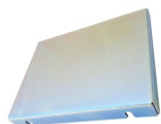
- 10 Placa metálica para montagem de equipamentos.
- 11 2pç Suportes retos de aço inox (SUP-R-CX), para instalação da caixa em paredes ou fixação de abraçadeiras.

### Acessórios opcionais:

- 12 4pç Bandejas horizontais removíveis de 17x13cm para instalação de equipamentos (BAND-AL-1713)
- 13 2pç Fecho com chave tipo Yale (FE-1).
- 14 2pç Suporte de aço zincado (SUP-P-CX), para instalação da caixa em tubos diâmetro acima de 64mm ou postes.
- 15 2pç Abraçadeira de aço zincado para instalação da caixa em tubos diâmetro 35 a 62mm (ABU-62).



11 SUP-R-CX



12 BAND-AL-1713



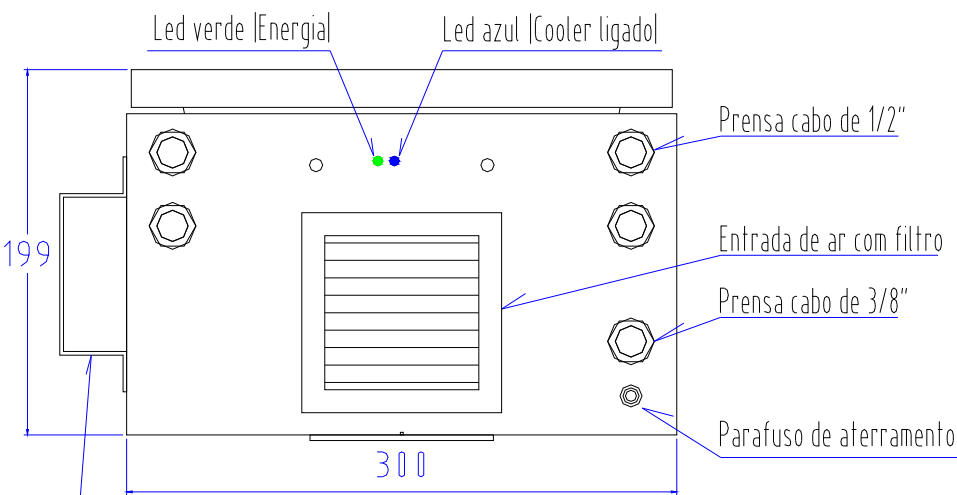
13 FE-1



14 SUP-P-CX

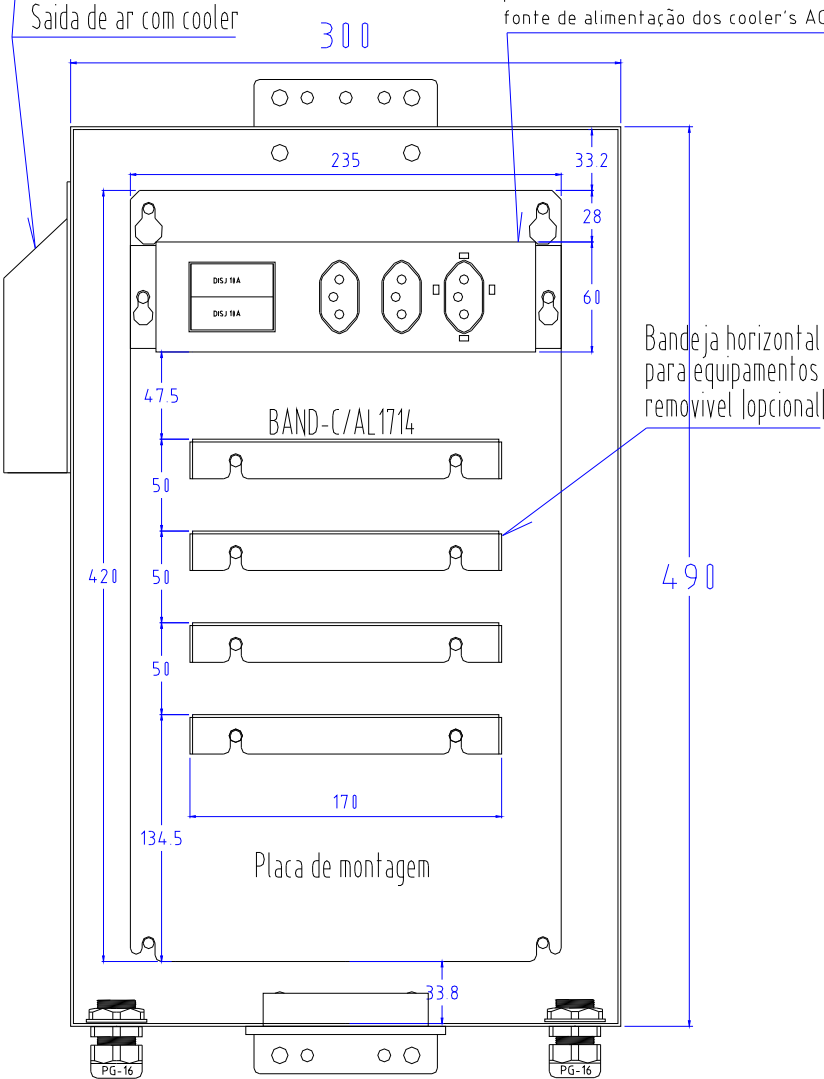


15 ABU-62

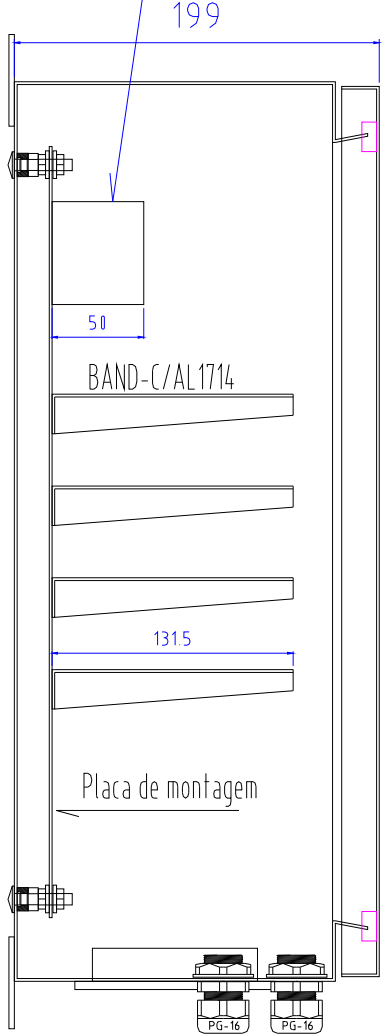


Vista inferior

Fonte de alimentação Link Box contendo:  
2 disjuntores de proteção de 10A  
3 tomadas 2P+T padrão NBR  
placa eletrônica de controle dos cooler's com termostato  
fonte de alimentação dos cooler's AC-90 a 240V / DC-12V/1,2A



Vista frontal interna



Vista lateral interna