

A Caixa Hermética é um dispositivo que proporciona proteção e segurança para equipamentos eletrônicos. Com um design resistente e hermético, impede a entrada de poeira, água e outros elementos prejudiciais, garantindo o funcionamento adequado dos aparelhos. Com essa solução tecnológica, é possível proteger equipamentos em ambientes adversos, como áreas externas ou industriais, prolongando sua vida útil e reduzindo custos com manutenção. A Caixa Hermética possui alta resistência, durabilidade e trava para fechamento; evitando a infiltração de água. Além de disponibilizar um amplo espaço interno para alojar seus equipamentos. A Volt é uma empresa 100% nacional, desenvolve e fabrica produtos e soluções para o mercado de tecnologia.

### CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Material antichamas (não propaga fogo);
- Uso interno e externo;
- Vida útil média do material de 5 anos (Dependendo da exposição ao tempo pode ser maior ou menor);
- Sistema de proteção contra violação (Lacre ou cadeado);
- PP com proteção UV (Ultravioleta);
- Temperatura de exposição até 90°C;
- Abertura da tampa em 180°;
- Fixação BAP ou Fusimex;
- Evita a infiltração de água;
- Local para colocação de lacre ou cadeado, oferecendo proteção contra violação;
- Grau de proteção IP-65;
- Ideal para uso em redes cabeadas de provedor de internet;
- Parafuso recomendado: M3/8 auto atarraxante;
- Fabricada e desenvolvida no Brasil;
- 12 meses de garantia.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Proteção</b>	Suporte para cadeado ou lacre de segurança	
	Proteção contra infiltração de água	
	Proteção contra entrada de poeira	
	Material antichamas	
	Grau proteção IP-65	
<b>Outros</b>	Dimensões A x L x P (mm)	337,56 x 276,90 x 97
	Montagem	Sobrepor
	Peso Kg	0,920
	Fixação	BAP ou Fusimex
	Temp. de exposição	90°C

### INFORMAÇÕES MECÂNICAS

