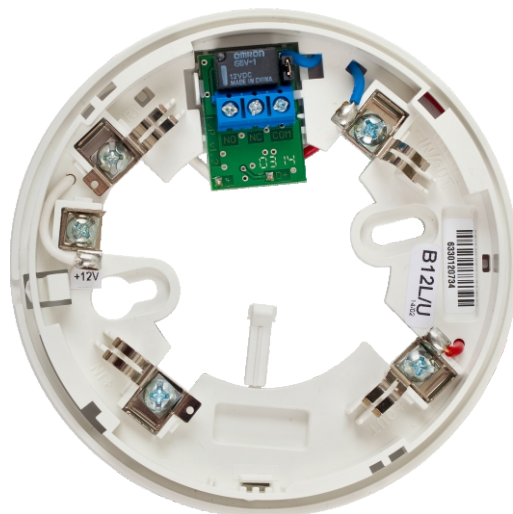


BASE PARA DETECTORES MAG COM RELÉ 12VCC

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O SensoMAG B12L / U é uma base de alarme (12V) com saída a relé. A base possui dois modos de operação: Trava e Desbloqueio. A base foi projetada para detectores convencionais da série SensoMAG: F10, F10B, R20, S30 e M40 para aplicações em sistemas de alarme de segurança. A base é com design de baixo perfil e sistema de contato confiável. É possível travar o detector na base para segurança extra.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------|--------------|
| Tensão de Alimentação | 10 à 15V |
| Consumo em Alarme | 25mA |
| Consumo em Repouso | 50µA |
| Terminais de Relé | 30V/0.5A |
| Temperatura de Operação | -10°C à 60°C |
| Humidade Relativa | 93% à 40°C |

| | |
|------------------|------------|
| Tempo de Reset | 7 à 9 Seg |
| Material | ABS Branco |
| Grau de Proteção | IP20 |
| Dimensão | 102 x 11mm |
| Peso | 0,046Kg |

CÓDIGO

B4MAG-B12D

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

