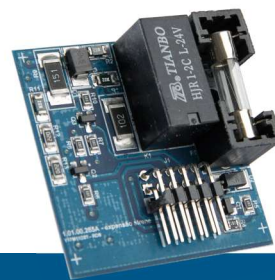


FICHA TÉCNICA

MÓDULO DE SIRENE AUXILIAR APUS CELL



CODIGO: 305.504

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Módulo de sirene para instalação em centrais Apus Cell, quando acoplado, habilita a saída auxiliar de sirene, desta maneira poderão ser adicionados mais 1,0A em sirenes.

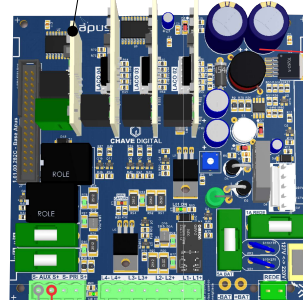
A monitoração da integridade da fiação é feita através do resistor de final de linha 3k3.

Este módulo também monitora o estado do fusível de proteção, bem como evita o acionamento da saída, caso exista um curto-circuito na fiação.

APLICAÇÕES

- Edifícios residenciais
- Salas comerciais
- Depósitos
- Garagens
- Salas de informática
- Escolas
- Restaurantes
- Bibliotecas
- Clínicas médicas
- Lojas, etc

MÓDULO DE SIRENE
AUXILIAR



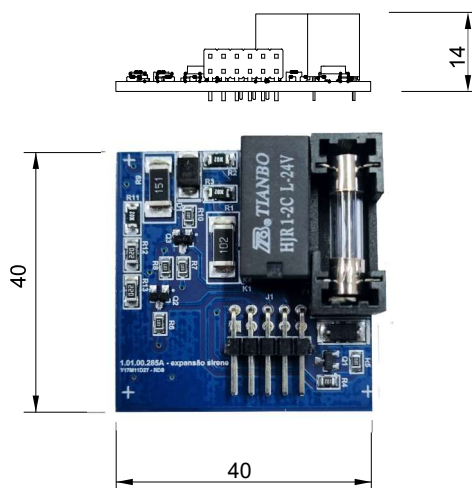
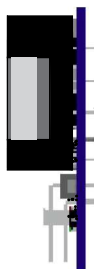
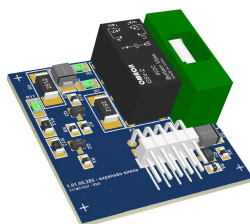
SAÍDA DE SIRENE
AUXILIAR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conexão	slot header 10 vias
Consumo em vigília	10mA
Consumo máx. em alarme	1A
Resistor de final de linha	3K3 - 1W
Corrente de alarme	1A
Corrente de curto-circuito	10 mA
Temperatura de trabalho	de -10 à + 60°C

Temp. armazenamento	de -20 à + 85°C
Umidade ambiente	de 20 à 90 % RH (s/ cond.)
Umid. de armazenamento	de 10 à 95 % RH
Grau de Proteção	IP 20
Dimensões	40 x 40 x 14 mm
Peso	0,025 kg

DIMENSIONAL



dimensões em milímetros

Chave Digital Tecnologia Eletrônica Ltda.

Rua Dom Abelardo, 637 - Vila Real - Balneário Camboriú - SC - CEP 88337-145

Fone: 47 3268-2536 - vendas@chavedigital.com.br - www.chavedigital.com.br

 CHAVE DIGITAL