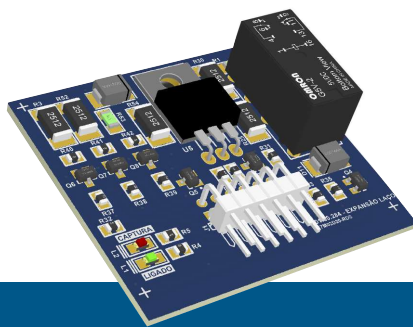


FICHA TÉCNICA

MÓDULO DE LAÇO APUS CELL 128



CODIGO: 305.503

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Módulo de laço de detecção para instalação em centrais Apus Cell 128, a central suporta 3(três) módulos de expansão.

Cada módulo de laço permite a instalação de até 32 dispositivos de detecção, sem distinção entre quantidades de acionadores e detectores automáticos.

Através da resistência de final de linha instalada no último dispositivo do laço, o módulo realiza a monitoração da integridade da fiação, garantindo maior confiabilidade ao sistema.

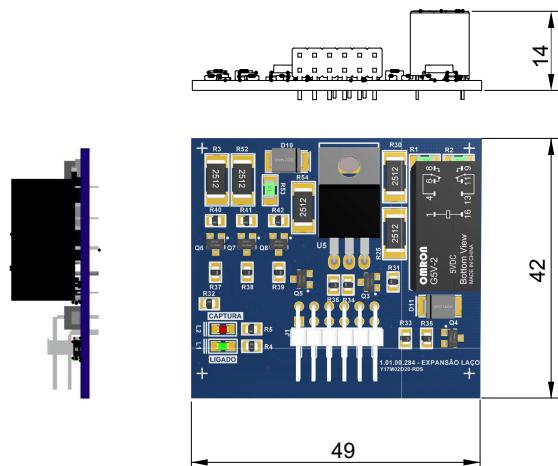
APLICAÇÕES

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	de 18 à 30V(CC)	Temp. armazenamento	de -20 à + 85°C
Consumo em vigília	10mA	Umidade ambiente	de 20 à 90 % RH (s/ cond.)
Consumo máx. em alarme	90 mA	Umid. de armazenamento	de 10 à 95 % RH
Pontos de detecção p/ mod.	Até 32	Material Gabinete	Termoplástico preto
Resistor de final de linha	1K - 1W	Grau de Proteção	IP 20
Corrente de alarme	20 mA	Dimensões	42 x 49 x 14 mm
Corrente de curto-circuito	150 mA	Peso	0,025 kg
Temperatura de trabalho	de -10 à + 60°C		

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