



Expansor VW8Z com fonte

Código: 3.03.00.0141 Kit com caixa ABS

NCM: 8531.10.90

Peso: 0,71 kg

Medidas da caixa ABS: 30 x 26 x 9 (A x L x P)



| | |
|--------------------------------|--|
| Zonas na placa | 8 (4+4) |
| Fonte | Full range 110V / 220V (90V ~ 240Vac) |
| Consumo | 90 mA |
| Saídas programáveis (PGM) | 2 / 100mA cada (disponibiliza negativo) |
| Saída de Sirene | Sim 2.5A / 13.6V ~ 14.0V |
| Sirene 2 | PGM 1 pode funcionar como sirene 2 |
| Saída auxiliar | 1.2A / 13.6V ~ 14.0V |
| Bateria | 13.6V ~ 14.0V (teste de bateria a cada 60 s) |
| Fusível da bateria | 5A (proteção contra inversão) |
| Sensores com fio | 12V – NF e/ou NA (configuração individual por zona) |
| Resistência de loop de zonas | 200 Ω |
| Tempo de abertura dos sensores | 0.5s (programável) |
| Saída/entrada serial | Sim |
| Atualização de firmware | Cabo serial |
| Tamper da caixa (3.03.00.0003) | Detecta abertura da tampa e caixa retirada da parede (vendido separadamente) |
| Endereço no barramento | 002 a 009 |