



Expansor VW16Z Light

Código: 3.03.00.0189 Placa de circuito impresso

NCM: 8531.90.00

Peso: 0,26 kg

Medidas da placa: 6,3 x 10,2 x 1,7 (A x L x P)



Zonas na placa	16 (8+8)
Fonte	-----
Consumo	85mA na transmissão
Saídas programáveis (PGM)	3 / 1 com relé de 10A cada e 2 de 80mA cada (disponibiliza negativo)
Saída de Sirene	-----
Sirene 2	Programação por Agendas
Saída auxiliar	-----
Bateria	-----
Fusível da bateria	-----
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
Agendas	Sim, 34 agendas avançadas
Condições Supervisionadas	Sim, 15 condições supervisionadas
Endereços no barramento	008 a 015