

# IGNITION GAP



IGNITION GAP è uno stabilizzatore di tensione che consente di sopperire al calo di tensione della batteria del veicolo durante la messa in moto. Grazie a questo dispositivo è possibile mantenere operativi durante l'accensione del veicolo dispositivi con assorbimento massimo pari a 500mA.



## Specifiche Tecniche

Dimensioni:	59x29x24 mm (lxLxh)
Alimentazione:	min. 9 V / max. 25V
Consumo a riposo:	≈ 0.3 mA fine ricarica
Consumo a lavoro:	≈ 20 mA impulso con condensatore scarico
Durata alim. stabilizzata:	20 ms con un assorbimento massimo di 500mA
Corrente max:	<500mA per un uso prolungato
Temperatura:	min. -30 °C / max. + 100 °C