



SATEL - CZUJKA PODCZERWIENI AMBER

Nr ref.: 2201

Cyfrowa pasywna czujka podczerwieni

- cyfrowe przetwarzanie sygnału
- kompensacja temperatury
- regulacja czułości

Dane techniczne:

- średni pobór prądu (tryb gotowości) ($\pm 10\%$): 3 mA
- wykrywalna prędkość ruchu: 0,3-3 m/s
- wymiary obudowy: 48,5 x 66 x 36 mm
- zakres temperatur pracy: -10 do 55 stopni Celsjusza
- zalecana wysokość montażu: 2,4 m
- znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$): 12 V DC
- maksymalny pobór prądu: 3 mA
- masa: 36 g