

AMBER 2E

ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΪΝΗΣΗΣ ΥΠΕΡΎΘΡΩΝ

- Ενσωματωμένες αντιστάσεις προστασίας EOL
- ψηφιακή επεξεργασία σήματος
- αντιστάθμιση θερμοκρασίας
- ρύθμιση της ευαισθησίας



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Τάση τροφοδοσίας	12 V DC
Ανίχνευση ταχύτητας στόχου	0,3...3 m/s
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-30...+55 °C
Συνιστώμενο ύψος τοποθέτησης	2,4 m
Κατανάλωση ρεύματος σε Standby	3 mA
Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας	3 mA
Βάρος	35 g
Μέγιστη υγρασία	93 ±3%
Διαστάσεις	48,5 x 66 x 36 mm
Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5	II
Χρόνος σήμανσης Συναγερμού	2 s
παραμετροποίηση αντιστάσεων	2 x 1,1 kΩ
Χρόνος προθέρμανσης	ok. 120 s