

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 |