

GRAPHITE

ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΥΠΕΡΥΘΡΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ

- Τετραπλός πυροανιχνευτής με ψηφιακή αντιστάθμιση θερμοκρασίας.
- Πλήρως ψηφιακή ανίχνευση με εναλασσόμενο φακό Fresnel.
- Ψηφιακή αντιστάθμιση θερμοκρασίας και δυνατότητα pre-alarm.
- Ρυθμιζόμενη βάση στήριξης.
- ενσωματωμένες τερματικές αντιστάσεις EOL



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

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	14 mA
Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας	14 mA
Βάρος	94 g
Ονομαστικό φορτίο επαφών ρελέ (αντίσταση)	40 mA / 16 V DC
Μέγιστη υγρασία	93±3%
Διαστάσεις	63 x 96 x 49 mm
Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5	II
Χρόνος σήμανσης Συναγερμού	2 s
Συμμορφωμένο με τα πρότυπα	EN50131-1, EN50131-2-2, EN50130-4, EN50130-5
Πιστοποιητικό ασφαλείας σύμφωνα με EN50131-2-2	Βαθμίδα 2
παραμετροποίηση αντιστάσεων	2 x 1,1 k
Χρόνος προθέρμανσης	30 s