

T8800R

Προγραμματιζόμενος Ελεγκτής - Ανιχνευτής θερμοκρασίας με εξωτερικό στοιχείο μέτρησης



Χαρακτηριστικά

- Το αισθητήριο μέτρησης του T8800R μπορεί να βυθιστεί σε υγρό ή να εγκατασταθεί σε ψυγείο.
- Εύρος Θερμοκρασίας με το στοιχείο μέτρησης: -40°C έως 85°C
- Ακρίβεια: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Μέγιστη απόσταση στοιχείου μέτρησης από το T8800R με καλώδιο 22AWG: 152,4 μέτρα
- Τάση Τροφοδοσίας: 10VDC~15VDC
- Κατανάλωση σε Συναγερμό: 65mA
- Κατανάλωση σε Ηρεμία: 55mA
- Επαφές λειτουργίας N.O, N.C.
- Ορισμός κατώτερης / ανώτερης θερμοκρασίας
- Δυνατότητα καλιμπραρίσματος βασικής θερμοκρασίας.

Διαστάσεις (cm)

