



EK186



## ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 4 ΒΑΘΜΙΔΩΝ

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

#### Τάση

Όνομαστική τάση λειτουργίας  $U_e$  230 - 230 V

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτή τιμή ρεύματος AC1 2 A

#### Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος VA 1,50 VA

#### Μέτρηση

Εύρος θερμοκρασιών -30 - 90 °C

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τοποθέτηση Ράγα DIN

#### Σύνδεση

Εύκαμπτος αγωγός διατομής 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Διατομή άκαμπτου αγωγού 1,5 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -10 - 50 °C

Ενεργειακή κλάση I (1%)

#### Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων 3

#### Διαστάσεις

Ύψος 85 mm

Πλάτος 52,50 mm

Βάθος 63 mm

#### Κείμενο

Λειτουργία 3x επιλογές λειτουργίας σε περίπτωση βλάβης του αισθητήρα με ρύθμιση βραχυκυκλωτήρα καλωδίων Με λειτουργία προστασίας έναντι παγετού

Θερμοκρασία Πρόσθετη σύνδεση για εξωτερικό αισθητήρα θερμοκρασίας

Λειτουργία διακόπτη Επαφή μεταγωγής, χρήση ως επαφή NC ή NO

Τρόπος εγκατάστασης Για τοποθέτηση σε ράγα DIN

Είδος σύνδεσης Με βιδωτούς ακροδέκτες

#### Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS Ναι