



20307103



Β.ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΟΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ Κ.5

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αρχιτεκτονική

Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας Περιστροφικό

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα 4 A

Μέγιστο ρεύμα διακοπής 10 A

Τάση

Ονομαστική τάση 230-230 V

Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας 230 V AC

Συχνότητα

Συχνότητα 50 - 60 Hz

Ρυθμίσεις

Ρύθμιση θερμοκρασίας άνεσης 5 - 30 °C

Υλικά

Χρώμα Αλουμίνιο

Κωδικός RAL 9006

Φινίρισμα επιφάνειας Ματ

Υλικό Μέταλλο
Πλαστικό

Διαστάσεις

Ύψος 71 mm

Πλάτος 71 mm

Βάθος 50,90 mm

Οθόνη

Με οθόνη Όχι

Εξοπλισμός

Διαφορά μεταγωγής θερμοκρασίας 0,50 K

Τύπος θερμοστάτη Θερμοστάτης χώρου

Είδος δοκιμών Διμεταλλικό

Με θερμαντήρα Ναι

Σύνδεση

Είδος επαφών 1NC

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP) IP20

Συμβατότητα

Τύπος ελέγχου HVAC Θέρμανση

Συνθήκες χρήσης

Ενεργειακή κλάση I (1%)

Κείμενο

Τρόπος εγκατάστασης Χωρίς νύχια στήριξης

Είδος σύνδεσης Με plug-in ακροδέκτες

Θερμική ανάδραση Με θερμική επιστροφή

Σήμανση Με αποτύπωμα

Διακλάδωση Με ξεχωριστή σύνδεση για νυχτερινή χαμηλή στάθμη

Βιωσιμότητα

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι