



SU214

ΒΟΜΒΗΤΗΣ ΡΑΓΑΣ 8-12V

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	Συμμετρική ράγα DIN
------------------	---------------------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	8 / 12 V
Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα λειτουργίας	0,33 A
Ονομαστικό ρεύμα	0,33 A

Ισχύς

Ισχύς που έχει καταναλωθεί	4 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	4 W

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Υλικό	πολυαμίδη
-------	-----------

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	65 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	80 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	18 mm

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	4mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	6mm ²

Εξοπλισμός

Επίπεδο θορύβου	78 dB
-----------------	-------

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...40 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-25...60 °C