



SRA02005

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ 200/5A

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Λειτουργίες

Κατηγορία ακρίβειας	1
---------------------	---

Ισχύς

Ισχύς	2,50 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	2,20 W

Διαστάσεις

Ύψος	70 mm
Πλάτος	49,50 mm
Βάθος	30 mm
Ύψος ανοίγματος	20 mm
Πλάτος ανοίγματος	29,50 mm

Συνδεσιμότητα

Είδος σύνδεσης	Σύνδεση καλωδίων
----------------	------------------

Συχνότητα

Συχνότητα	50 - 60 Hz
-----------	------------

Τάση

Ονομαστική τάση αντοχής σε συχνότητα δικτύου (r.m.s.)	3000 V
Μέγιστη τάση λειτουργίας	720 V

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-40 - 40 °C
Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας	-40 - 40 °C

Σύνδεση

Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1.5 - 6 mm ²
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1.5 - 6 mm ²

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP10
Κατηγορία μόνωσης	E

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα πρωτεύοντος κυκλώματος (Ipr)	200 A
Ονομαστικό δευτερεύον ρεύμα (Isr)	5 A

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τοποθέτηση	Ράγα DIN Πλάτη στήριξης
------------	----------------------------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	200 A
Ονομαστικό συνεχές θερμικό ρεύμα	1,2*Ipr
Ονομαστικό βραχυχρόνιο θερμικό ρεύμα (Ith/1s)	60*Ipr
Ονομαστικό δυναμικό ρεύμα	2.5*Ith
Παράγοντας περιορισμού της τάσης	FS 5

Βιωσιμότητα

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	Ναι
Σύμφωνο με REACh - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι