



SRF25005

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ 2500/5A

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Είδος εξαρτήματος	Μετασχηματιστής ρεύματος plug-in
Τρόπος στερέωσης	σε ράγα ή σε πλάτη στήριξης

Λειτουργίες

Βαθμός προστασίας	1
-------------------	---

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	3 kV
--------------------------	------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Μέγιστο ρεύμα πρωτεύοντος	2500 A
Μέγιστο ρευμα δευτερεύοντος	5 A
Ρεύμα στο πρωτεύον	2500 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	14 W
--	------

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	40 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	160 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	135 mm
Πλάτος ανοίγματος	101 mm
Ύψος ανοίγματος	85 mm
Διαστάσεις μπάρας	2x100x10 mm / 80x50 mm / Rundleiter d = max. 85 mm
Διάμετρος ανοίγματος	85 mm

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1,5 / 6mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1,5 / 6mm ²
Είδος σύνδεσης	βίδα

Χρήση

Σχέση μετασχηματισμού	2500A, 5A
-----------------------	-----------

Πρότυπα

Πιστοποιημένο προϊόν	όχι
Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP10
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-40...40 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...40 °C
