



SRI03005

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ 300/5A

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	300 A
Μέγιστο ρεύμα δευτερεύοντος	5 A
Ρεύμα στο πρωτεύον	300 A

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	3 W
--	-----

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	30 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	78 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	60 mm
Πλάτος ανοίγματος	40 mm
Ύψος ανοίγματος	28 mm
Διαστάσεις μπάρας	40x12 mm / Rundleiter d = max. 28 mm
Διάμετρος ανοίγματος	28 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	300A, 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
