



ST303

ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΚΟΥΔΟΥΝΙΟΥ 8VA 230V/8-12V 2M

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Τάση εξόδου	8 - 12 V
Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	230 - 230 V
Τάση εξόδου 2	12 V

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	2
-------------------	---

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος VA	8 VA
Ισχύς	8 VA
Κατανάλωση ισχύος	8 W

Διαστάσεις

Ύψος	111 mm
Πλάτος	35 mm
Βάθος	65 mm
Διαστάσεις	111 x 35 mm

Ασφάλεια

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20
Προστασία θερμοκρασίας	Ναι

Εξοπλισμός

Προστατεύεται από βραχυκύκλωμα	Ναι
Διακόπτης on/off	Όχι

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης U_i	4000 V
-------------------------------	--------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 - 35 °C
-------------------------	-------------

Σύνδεση

Εύκαμπτος αγωγός διατομής	4 mm ²
Διατομή άκαμπτου αγωγού	6 mm ²

Συχνότητα

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

Ηλεκτρικό ρεύμα

Έξοδος έντασης 1	1 A
Έξοδος έντασης 2	0,67 A
Μέγιστη ένταση του δευτερεύοντος	1 A

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τοποθέτηση	Ράγα DIN
Ονομαστική ροπή σύσφιξης	1,20 - 1,20 Nm

Συμβατότητα

Κατάλληλο για ράγα DIN	Ναι
------------------------	-----

Εικονογραφήσεις | Σχέδια

