



ED391

ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ 1Φ 1 ΟΔΟΥ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

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

Συνδεσιμότητα

Είδος εξόδου	1 μεταγωγική
--------------	--------------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα	50 Hz
-----------	-------

Τάση

Τάση εντολής AC	196 / 253 V
-----------------	-------------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Περιγραφή της ζώνης 1	Έξοδος 1
-----------------------	----------

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	3,5 W
Ισχύς + απώλεια καλωδίου	3 W

Αντοχή

Διάρκεια ζωής προϊόντος, ηλεκτρική αντοχή σε κύκλους λειτουργίας	100000
------------------------------------------------------------------	--------

Μέτρηση

Ανίχνευση διακοπής φορτίου	Μετασχηματιστής έντασης
----------------------------	-------------------------

Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας	230V +10% / -15%
------------------	------------------

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	64 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	85 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	53 mm

Ρυθμίσεις

Χρονοκαυστέρηση για την αποκοπή του φορτίου	0,5 / 2 s
---------------------------------------------	-----------

Εξοπλισμός

Αριθμός εξόδων	1
Ποσότητα επαφών INV	1
Αριθμός καναλιών	1

Ασφάλεια

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

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...40 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...80 °C
