

ΜΟΤΕΡ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΡΕΛΕ AC, A, A-HI (ΕΩΣ 63A)

Technische Merkmale

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	207 / 230 / 253 V
Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC
Συχνότητα	50/60 Hz

Τάση

Ονομαστική τάση μόνωσης	6 kV
Τάση εντολής AC	207 / 230 / 253 V
Ονομαστική τάση λειτουργίας σε DC	230 V

Ηλεκτρικό ρεύμα

Αποδεκτό ονομαστικό ρεύμα σε AC1	5 A
----------------------------------	-----

Ισχύς

Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	1173 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	0,11 W

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	71 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	83 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	54 mm

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης	1,7Nm;0,6Nm
---------------	-------------

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 - 6mm ² und 0,2 - 2,5mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	2x1,5 - 10mm ² + 6x0,2 - 2,5mm ²

Εξοπλισμός

Ποσότητα επαφών NO	2
--------------------	---

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Δεν το αφορά
-----------------------	--------------

Ασφάλεια

Διηλεκτρική αντοχή μεταξύ των επαφών	6kV
--------------------------------------	-----

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5...40 °C
-------------------------	------------