



ERD218

ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ ΧΕΙΡΟΚ/ΤΟΣ 24V AC 16A 1NO+1NC

Τεχνικές ιδιότητες

Σύνδεση

Είδος επαφών	1NC+1NO
Αριθμός επαφών	2
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1 - 6 mm ²
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1 - 10 mm ²

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	16 A
------------------	------

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	1
-------------------	---

Συχνότητα

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

Τάση

Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp}	4.000 V
Ονομαστική τάση μόνωσης U_i	250 V
Τάση εντολής AC	24 - 24 V
Τάση εντολής DC	0 - 0 V

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 - 50 °C
Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας	-40 - 80 °C

Αντοχή

Αριθμός μηχανικών λειτουργιών	100.000
Διάρκεια ζωής προϊόντος, ηλεκτρική αντοχή σε κύκλους λειτουργίας	30.000

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	2 W
Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	10,70 VA

Διαστάσεις

Ύψος	83 mm
Πλάτος	17,85 mm
Βάθος	60 mm

Εξοπλισμός

Αριθμός επαφών NO	1
Αριθμός επαφών NC	1
Με διακόπτη για χειροκίνητη διακοπή	Ναί

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	1,20 - 1,20 Nm
--------------------------	----------------