

ERC427

## ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ ΧΕΙΡΟΚ/ΤΟΣ 230V 25A 2NO+2NC

### Τεχνικές ιδιότητες

#### Σύνδεση

Είδος επαφών	2NC+2NO
Αριθμός επαφών	4
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	25 A
------------------	------

#### Χωρητικότητα

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

#### Συχνότητα

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

#### Τάση

Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	4.000 V
Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	440 V
Τάση εντολής AC	230 - 230 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 $I_n$	4,50 W
Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	21 VA

#### Διαστάσεις

Ύψος	83 mm
Πλάτος	35,75 mm
Βάθος	60 mm

#### Εξοπλισμός

Αριθμός επαφών NO	2
Αριθμός επαφών NC	2
Με διακόπτη για χειροκίνητη διακοπή	Ναί

---

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

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