



ESC428

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ 230V 25A 3NO+1NC**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Σύνδεση**

Είδος επαφών	3NO+1NC
--------------	---------

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

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

**Χωρητικότητα**

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

**Τάση**

Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	4000 V
--	--------

**Συχνότητα**

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

**Τάση**

Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	440 V
Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	400 - 400 V
Τάση εντολής AC	230 - 230 V
Τάση εντολής DC	0 - 0 V

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 - 50 °C
-------------------------	-------------

**Χρήση**

Κατηγορία χρήσης	AC-7a/AC-7b
------------------	-------------

**Συνθήκες χρήσης**

Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας	-40 - 80 °C
----------------------------------	-------------

**Αντοχή**

Αριθμός μηχανικών λειτουργιών	100000
Διάρκεια ζωής προϊόντος, ηλεκτρική αντοχή σε κύκλους λειτουργίας	30000

**Ισχύς**

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	6 W
Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	21 VA

**Διαστάσεις**

Ύψος	83 mm
Πλάτος	35,75 mm
Βάθος	60 mm

**Σύνδεση**

Αριθμός επαφών	4
----------------	---

**Εξοπλισμός**

Αριθμός επαφών NO	3
Αριθμός επαφών NC	1
Με διακόπτη για χειροκίνητη διακοπή	Όχι

**Σύνδεση**

Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1 - 10 mm <sup>2</sup>

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

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

**Αρχιτεκτονική**

Αριθμός πόλων	4
---------------	---

---

**Βιωσιμότητα**

Συμμόρφωση RoHS

Ναι