



ESD125S

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ 24V AC 25A 1NO ΑΘΟΡΥΒΟΣ**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Σύνδεση**

Είδος επαφών	1NO
--------------	-----

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

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

**Χωρητικότητα**

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

**Τάση**

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

**Συχνότητα**

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

**Τάση**

Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	250 V
-------------------------------	-------

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	230 - 230 V
-----------------------------------	-------------

Τάση εντολής AC	24 - 24 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 $I_n$	3,70 W
---	--------

Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	2,40 VA
--	---------

**Διαστάσεις**

Ύψος	83 mm
------	-------

Πλάτος	17,85 mm
--------	----------

Βάθος	60 mm
-------	-------

**Εξοπλισμός**

Αριθμός επαφών NO	1
-------------------	---

Αριθμός επαφών NC	0
-------------------	---

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
--------------------------	----------------

**Βιωσιμότητα**

Συμμόρφωση RoHS	Ναι
-----------------	-----