

EPN513

**ΡΕΛΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟ 24V AC/12V DC, 1NO**

**Τεχνικές ιδιότητες**

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Ονομαστικό ρεύμα	16 A
Ρεύμα επαφής διακόπτη σε ηρεμία	6 mA

**Χωρητικότητα**

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

**Σύνδεση**

Είδος επαφών	1NO
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Αριθμός επαφών	1

**Τάση**

Τάση εντολής AC	24 - 24 V
Τάση εντολής DC	12 - 12 V
Τάση εντολής 2	12 - 12 V
Τάση εντολής 1	24 - 24 V
Ονομαστική τάση μόνωσης Ui	250 V

**Συχνότητα**

Συχνότητα	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-5 - 40 °C
Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας	-40 - 80 °C

**Συνδεσιμότητα**

Τύπος σύνδεσης	Βιδωτοί ακροδέκτες
----------------	--------------------

**Ισχύς**

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I <sub>n</sub>	1,20 W
Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	25 VA

**Διαστάσεις**

Ύψος	83 mm
Πλάτος	17,50 mm
Βάθος	63 mm

**Φωτισμός**

