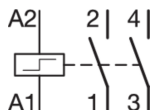




EP580



## ΡΕΛΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟ 230V AC 1NO+1NO ΔΙΑΔΟΧΙΚΑ

### Technische Merkmale

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	250 V
Συχνότητα	50 Hz

#### Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	250 V
Τάση εντολής AC	230 V

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα επαφής διακόπτη σε ηρεμία	5 mA
Ονομαστικό ρεύμα	16 A

#### Ισχύς

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες φθορισμού χωρίς starter	1200 VA
Καταναλισκόμενη ισχύς ρεύματος εισόδου	6 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	1,2 W

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	56 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	83 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm

#### Έλεγχος λαμπτήρων CFL

Μέγιστο φορτίο με λαμπτήρες φθορισμού παράλληλα	500 VA
---	--------

#### Έλεγχος λαμπτήρων πυράκτωσης

Μέγιστη ισχύς με λαμπτήρες πυράκτωσης:	2300 W
--	--------

#### Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 / 6mm <sup>2</sup>
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1,5 / 10mm <sup>2</sup>
Αριθμός επαφών	2
Είδος επαφών	1NO+1NO
Είδος σύνδεσης	με βίδα

#### Εξοπλισμός

Τύπος ρελέ καστάνας	Ηλεκτρομηχανικά βήμα προς βήμα
---------------------	--------------------------------

#### Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

#### Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------