



MM501N

**ΘΕΡΜΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 0,1-0,16Α**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Όνομαστικό ρεύμα	0,16 A
------------------	--------

**Διαστάσεις**

Ύψος	140 mm
Πλάτος	45 mm
Βάθος	75 mm

**Αρχιτεκτονική**

Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Κοντή περιστροφική λαβή
Αριθμός πόλων	3

**Τάση**

Όνομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα Uimp	6000 V
Κατηγορία υπέρτασης σύμφωνα με το IEC 60947-1	3
Τύπος τροφοδοσίας τάσης	AC

**Συνδεσιμότητα**

Τύπος σύνδεσης για έλεγχο και επιπρόσθετη επαφή	Βιδωτοί ακροδέκτες
---	--------------------

**Εξοπλισμός**

Σφραγιζόμενο	Όχι
Με βοηθητική επαφή	Όχι
Με θερμική προστασία	Ναι

**Ασφάλεια**

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20
---------------------------	------

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Τοποθέτηση	Ράγα DIN
------------	----------

**Βιωσιμότητα**

Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι

**Εικονογραφήσεις | Σχέδια**

