



MM511N

ΘΕΡΜΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 10,0-16,0Α

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ηλεκτρικό ρεύμα

Όνομαστικό ρεύμα	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

