



MM502N

### Disjoncteur moteur 3P 0.16-0.25A ; 0.03/0.06 kW à 230/415V

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	0.25 A
-------------------------	--------

##### Dimensions

Hauteur	140 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	75 mm

##### Architecture

Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
Nombre de pôles	3

##### Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	6000 V
Catégorie de surtension selon IEC60947-1 2.5.60 tableau 1	3
Type de tension d'alimentation	AC

##### Connectivité

Type de connexion contrôle et contact aux	Borne à vis
---	-------------

##### Equipement

Plombable	Non
Equipé d'un contact de signalisation	Non
Avec protection thermique	Oui

##### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

##### Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

##### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

#### Illustrations | dessins

