



MM501N

Disjoncteur moteur 3P 0.1-0.16A ; 0.02/0.03 kW à 230/415V

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	0.16 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**

