



MM521N

**Disjoncteur moteur 3P 16-25A ; 5.5/12.5 kW à 230/415V**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	25 A
-------------------------	------

**Dimensions**

Hauteur	140 mm
Largeur	55 mm
Profondeur	160 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
---	-------------

**Équipement**

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

**Sécurité**

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

**Installation, montage**

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

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----