



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**

