



MM525N

**Disjoncteur moteur 3P 50-58A ; 17/30 kW à 230/415V**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 58 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 |
|---|-------------|

**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**

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