

MM509N

Disjoncteur moteur 3P 4-6.3A ; 1.1/2.2 kW à 230/415V

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 6,30 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 Uimp 6000 V

Catégorie de surtension selon IEC60947-1 3

Type de tension d'alimentation AC

Connectivité

Type de connexion contact auxiliaire 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 sur Rail DIN