



## Principales

Gamme de produits	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	GV2DM
Fonction produit	Démarreur moteur
Type de démarreur moteur	Non réversible
Type de coordination	Type 1
Description des pôles	3P
Catégorie d'emploi	AC-3
Puissance moteur kW	1,1 kW à 400/415 V CA 50/60 Hz 1,5 kW à 400/415 V CA 50/60 Hz 1,5 kW à 440 V CA 50/60 Hz 1,5 kW à 500 V CA 50/60 Hz 2,5 kW à 500 V CA 50/60 Hz
Courant de déclenchement magnétique	51 A

## Complémentaires

Composition de l'appareil	1 3-contacteur unipolaire 1 bloc d'assemblage GV2AF3 1 disjoncteur moteur type GV2ME
Zone de réglage de protection thermique	2,5...4 A
Pouvoir assigné de coupure	Iq 50 kA à 400/415 V conformément à IEC 60947-4-1 Iq 50 kA à 440 V conformément à IEC 60947-4-1 Iq 50 kA à 500 V conformément à IEC 60947-4-1
Poids	0,596 kg
Hauteur	176,4 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	99,6 mm

## Environnement

## Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------