

Interrupteur-sectionneur

Référence 52243

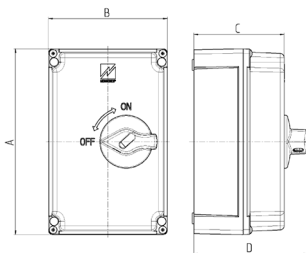


- boîtier robuste. Large espace de raccordement
- poignée cadenassable
- excellent pouvoir de rupture
- pouvoir de rupture selon la norme EN 60947 (jusqu'à 690V)
- sécurité contre l'introduction des doigts selon les normes DIN 57106 / VDE 0106 T.100
- contacts ouverts et vis imperdables
- possibilité d'ajouter des contacts auxiliaires

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Puissance moteur | AC3/440V = 18,5 kW |
| Poids | 1454 g |
| Certification de conformité | EAC |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 412/3 | Amp. Pôles | 25 | 40 | 80 |
|----------------------|---------------|--------|--------|--------|
| | | 3/3+HS | 3/3+HS | 3/3+HS |
| Dim. en mm | A | 170 | 263 | 263 |
| | B | 118 | 168,5 | 168,5 |
| | C | 98 | 130 | 130 |
| | D | 131 | 161 | 161 |