

# SB280

## Interrupteur bipolaire 80A



- Architecture
  - Nombre de pôles  
2 P
  - Type de pôles  
2 P
- Fonctions
  - Fonction inverseur  
Non
  - Fonction Interrupteur principal  
Non
  - Fonction Interrupteur sectionneur  
Non
  - Fonction interrupteur arrêt d'urgence  
Non
  - Fonction Interrupteur sécurité  
Non
  - Fonction interrupteur condamnation pour maintenance  
Non
- Commandes & indicateurs
  - Commande motorisée intégrée  
Non
- Principales caractéristiques électriques
  - Tension assignée d'emploi  $U_e$   
230 / 400 V
  - Fréquence assignée  
50;60 Hz
- Tension

- Tension assignée d'isolement  
500 V
- Type de tension de commande 1  
AC
- Tension assignée de tenue aux chocs  
6000 V
- Intensité du courant
  - Courant assigné d'emploi en AC22  
80 A
  - Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A  
80 A
- Dimensions
  - Profondeur produit installé  
72 mm
  - Hauteur produit installé  
85 mm
  - Largeur produit installé  
35 mm
- Puissance
  - Puissance dissipée totale sous IN  
8.3 W
- Endurance
  - Endurance électrique à charge nominale en AC22 en nombre de cycles  
7500
  - Endurance mécanique nombre de manoeuvres  
90000
- Porte, couvercle
  - Cadenassable  
Non
- Installation, montage
  - Couple de serrage  
3,6Nm
  - Convient au montage en façade  
Non
  - Convient au montage en façade centré  
Non
  - convient au montage au sol  
Non
  - Convient au montage intermédiaire  
Non
  - Convient au tableau de distribution  
Non
- Connexion
  - Section de raccordement en câble souple  
35mm<sup>2</sup> max.
  - Section de raccordement en câble rigide  
50 mm<sup>2</sup> max.
  - Type de connexion  
cage à vis
- Equipement
  - Nombre de contacts à ouverture  
0
  - Nombre de contacts à fermeture  
2
  - Nombre de contacts inverseurs  
0
  - Avec bobine à émission en option  
Non
  - Commande motorisée optionnelle  
Non
  - Accessoriable  
Non
- Standards
  - Directive européenne WEEE  
non concerné
- Sécurité
  - Indice de protection IP  
IP20