

SF219G

Inverseur à point milieu bipolaire 40A



- Architecture
 - Nombre de pôles
2 P
- Principales caractéristiques électriques
 - Tension assignée d'emploi U_e
250 V
- Intensité du courant
 - Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B
40 A
 - Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B
40 A
- Dimensions
 - Profondeur produit installé
66 mm
 - Hauteur produit installé
83 mm
 - Largeur produit installé
35 mm
- Puissance
 - Puissance dissipée totale sous IN
1.9 W
- Endurance
 - Endurance mécanique nombre de manoeuvres
150000
- Installation, montage
 - Couple de serrage
2,9Nm

- Connexion
 - Section de raccordement en câble souple
16mm²
 - Section de raccordement en câble rigide
25 mm²
 - Type de connexion
cage à vis
 - Type de contact
2 inverseurs
- Equipement
 - Accessoriable
Non
- Standards
 - Directive européenne WEEE
non concerné
- Sécurité
 - Indice de protection IP
IP20
- Conditions d'utilisation
 - Température de stockage
-40/80 °C