

HDB290

Disjoncteur de branchement diff. 2P 60/90A 500mA instantané tarif bleu

:hager

- Architecture
 - Position du neutre gauche
 - Nombre de pôles 2 P
 - Type de pôles 1P+N
- Compatibilité
 - Compatible avec montage Rail DIN Non
- Principales caractéristiques électriques
 - Fréquence assignée 50/60 Hz
- Tension
 - Tension assignée d'isolement 500 V
 - Tension assignée de tenue aux chocs 6 kV
- Dimensions
 - Profondeur produit installé 76 mm
 - Hauteur produit installé 208 mm
 - Largeur produit installé 105 mm
- Endurance
 - Endurance électrique en nombre de cycles

- 2000
- Endurance mécanique nombre de manoeuvres
4000
- Installation, montage
 - Couple de serrage
5Nm
 - Démontabilité haute pour produits modulaires
Oui
 - Démontabilité basse pour produits modulaires
Oui
 - Approprié pour montage encastré
Non
- Connexion
 - Section de raccordement en câble souple
1,5 / 35mm²
 - Section de raccordement en câble rigide
1,5 / 50mm²
- Equipement
 - Accessoriable
Non
- Standards
 - Directive européenne WEEE
non concerné
- Sécurité
 - Indice de protection IP
IP40
 - Type de protection différentielle
AC G
- Conditions d'utilisation
 - Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2
3
 - Altitude
2000 m
 - Température de stockage
-25/70 °C
 - Tropicalisation/humidité/Exécution
8 jours à 57°C et 95% d'humidité