

Interrupteurs sectionneurs



- **Applications :**
Connexion/déconnexion en charge manuelle du circuit.
- **Pouvoir de fermeture en court-circuit Icm :**
In = 63 A : 1 260 A
In = 80 A, 100 A, 125 A : 2 500 A
- **Niveau de pollution :** 2.
- **Type de mode de raccordement :** câble / barre.
- **Courant de courte durée admissible Icw, 1 s :** 12 x In.
- **Catégorie d'utilisation :** AC-22A.
- **Taille de borne, haut/bas, pour câble :** 16 - 50 mm².
- **Raccordement :** haut et bas.
- **Tension de tenue aux chocs Uimp :** 6 kV

| Référence | Pôles | Courant nominal (In) (A) | Tension nominale (Ue) (V) | Tension d'isolement (Ui) (V) | Fréquence nominale (HZ) | Durée de vie | | Indice de protection |
|-----------|-------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|----------------------|
| | | | | | | ÉLECTRIQUE | MÉCANIQUE | |
| IS163 | 1 | 63 | 230 | 500 | 50/60 | 4000 | 10000 | IP20 |
| IS263 | 2 | | 400 | | | | | |
| IS363 | 3 | | | | | | | |
| IS463 | 4 | | | | | | | |
| IS180 | 1 | 80 | 230 | 500 | 50/60 | 4000 | 10000 | IP20 |
| IS280 | 2 | | 400 | | | | | |
| IS380 | 3 | | | | | | | |
| IS480 | 4 | | | | | | | |
| IS1100 | 1 | 100 | 230 | 500 | 50/60 | 4000 | 10000 | IP20 |
| IS2100 | 2 | | 400 | | | | | |
| IS3100 | 3 | | | | | | | |
| IS4100 | 4 | | | | | | | |
| IS1125 | 1 | 125 | 230 | 500 | 50/60 | 4000 | 10000 | IP20 |
| IS2125 | 2 | | 400 | | | | | |
| IS3125 | 3 | | | | | | | |
| IS4125 | 4 | | | | | | | |

Dimensions - interrupteurs sectionneur

