



HCA126H

Interrupteur Sectionneur h3 x160 4P 125A CTC

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|--|-------|
| Courant assigné nominal | 125 A |
| Courant assigné admissible I _{cw} IEC 60947 | 2 kA |

Architecture

| | |
|---------------------------|---------|
| Nombre de pôles | 4 |
| Type d'organe de commande | Manette |

Raccordement

| | |
|---|------------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 4 - 95 mm ² |
| Section de raccordement en câble souple | 4 - 70 mm ² |

Tension

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Tension assignée d'isolement | 690 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 8000 V |

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Fonctions

| | |
|-------------|--------------|
| Déclencheur | Interrupteur |
|-------------|--------------|

Durabilité

| | |
|-----------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
|-----------------|-----|