



HCE970H

**Interrupteur à déclenchement libre h1000 3P 1000A**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 1000 A |
|-------------------------|--------|

**Architecture**

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Nombre de pôles           | 3       |
| Type d'organe de commande | Manette |

**Raccordement**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 2x 240 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble souple | 2x 240 mm <sup>2</sup> |

**Tension**

|  |        |
|--|--------|
| Tension nominale d'isolement U <sub>i</sub>          | 800 V  |
| Tension assignée de tenue aux chocs U <sub>imp</sub> | 8000 V |

**Déclenchements**

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Temps de réponse à l'ouverture | 10 ms |
|--------------------------------|-------|

**Fréquence**

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

**Equipement**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Commande motorisée optionnelle | Oui |
|--------------------------------|-----|

**Fonctions**

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Unité de déclenchement | Interrupteur |
|------------------------|--------------|

**Puissance**

|   |          |
|---|----------|
| Puissance dissipée par pôle à I <sub>n</sub>  | 62 W     |
| Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub> | 186 W    |
| Puissance d'emploi à 400 V AC AC1             | 658000 W |

**Conditions d'utilisation**

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -25 - 70 °C |
|------------------------|-------------|

**Plastron, porte**

|              |     |
|--------------|-----|
| Cadenassable | Oui |
|--------------|-----|

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP4X |
|-------------------------|------|

**Durabilité**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH             | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |