



HCE801H

Interrupteur à déclenchement libre h1000 4P 800A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	800 A
-------------------------	-------

Architecture

Nombre de pôles	4
Type d'organe de commande	Manette

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	2x 240 mm ²
Section de raccordement en câble souple	2x 240 mm ²

Tension

Tension nominale d'isolement U _i	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs U _{imp}	8000 V

Déclenchements

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

Fréquence

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

Équipement

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

Fonctions

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

Puissance

Puissance dissipée par pôle à I _n	49,60 W
Puissance dissipée totale sous I _N	148,80 W
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	526000 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