



HA462

## Interrupteur à coupure apparente 4P 1250A

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	1250 A
-------------------------	--------

Courant assigné admissible courte durée Icw IEC60947	50 kA
---	-------

#### Architecture

Nombre de pôles	4
-----------------	---

Type d'organe de commande	Poignée rotative longue
---------------------------	-------------------------

Type de boîtier	Produit complet
-----------------	-----------------

#### Plastron, porte

Cadenassable	Oui
--------------	-----

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP00
-------------------------	------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	4x 185 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

#### Tension

Tension nominale d'isolement Ui	1000 V
---------------------------------	--------

Tension assignée de tenue aux chocs Uimp	12000 V
--	---------

#### Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	85 W
----------------------------------	------

Puissance dissipée totale sous IN	255 W
-----------------------------------	-------

Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	822000 W
-----------------------------------	----------

#### Commandes et indicateurs

Commande motorisée intégrée	Non
-----------------------------	-----

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 70 °C
------------------------	-------------