



HAE416

## Interrupteur à coupure visible 4P 160A

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	160 A
-------------------------	-------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	70 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	800 V
------------------------------	-------

Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V
-------------------------------------	--------

#### Puissance

Puissance dissipée par pôle à I <sub>n</sub>	7,50 W
--	--------

Puissance dissipée totale sous I <sub>n</sub>	30 W
---	------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	105000 W
-----------------------------------	----------

#### Équipement

Commande motorisée optionnelle	Non
--------------------------------	-----

#### Conditions d'utilisation

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

#### Cache, porte

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

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Architecture

Type de pôles	4P
---------------	----

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