



HAE412

Interrupteur à coupure visible 4P 125A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	125 A
-------------------------	-------

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	70 mm ²
---	--------------------

Tension

Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V

Puissance

Puissance dissipée par pôle à I _n	4,60 W
Puissance dissipée totale sous I _n	18,40 W
Puissance d'emploi à 400 V en AC1	82000 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