



HA451

Interrupteur à coupure apparente 4P 125A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Courant assigné admissible courte durée Icw IEC 60947	7 kA
--	------

Architecture

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

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

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

Couvercle, porte

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

Sécurité

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

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	50 mm ² max.
---	-------------------------

Tension

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

Tension assignée de tenue aux chocs	8 000 V
-------------------------------------	---------

Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	1,80 W
----------------------------------	--------

Puissance dissipée totale sous IN	5,40 W
-----------------------------------	--------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	82 000 W
-----------------------------------	----------

Commandes et indicateurs

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

Conditions d'utilisation

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