



HA351

Interrupteur à coupure apparente 3P 125A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Courant assigné admissible courte durée Icw IEC60947	7 kA
---------------------------------------------------------	------

Architecture

Nombre de pôles	3
-----------------	---

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

Type de boîtier	Montage fixe
-----------------	--------------

Type de pôles	3P
---------------	----

Dimensions

Hauteur	135 mm
---------	--------

Largeur	140 mm
---------	--------

Profondeur	120 mm
------------	--------

Cache, porte

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

Sécurité

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

Raccordement

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

Section de raccordement en câble souple	50 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	1,80 W
----------------------------------------------	--------

Puissance dissipée totale sous I _N	5,40 W
-----------------------------------------------	--------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	82000 W
-----------------------------------	---------

Commandes et indicateurs

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

Conditions d'utilisation

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