



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	Produit complet
-----------------	-----------------

Type de pôles	3P
---------------	----

#### Dimensions

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

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

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

#### Plastron, porte

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

#### Sécurité

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	50 mm <sup>2</sup> max.
---	-------------------------

Section de raccordement en câble souple	50 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

#### Tension

Tension nominale d'isolement Ui	800 V
---------------------------------	-------

Tension assignée de tenue aux chocs Uimp	8000 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 AC AC1	82000 W
-----------------------------------	---------

#### Commandes et indicateurs

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

#### Conditions d'utilisation

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