



HFD425

### Interrupteur combiné fusible 4P - 250 A - T1

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	250 A
-------------------------	-------

##### Architecture

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

Type d'organe de commande	Commande déportée sur porte
---------------------------	-----------------------------

##### Tension

Tension assignée d'isolement	750 V
------------------------------	-------

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	164.40 W
-----------------------------------	----------

##### Sécurité

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

##### Fusible

Taille de l'élément fusible	NH1
-----------------------------	-----

##### Dimensions

Hauteur	195 mm
---------	--------

Largeur	294 mm
---------	--------

##### Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	41.10 W
----------------------------------	---------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	164000 W
-----------------------------------	----------

##### Cache, porte

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

##### Durabilité

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----