



HFD325

### Interruuteur combiné fusible 3P - 250 A - T1

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

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

##### Architecture

Nombre de pôles	3
Type d'organe de commande	Commande déportée sur porte

##### Tension

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

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	123.30 W
-----------------------------------	----------

##### Sécurité

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

##### Fusible

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

##### Dimensions

Hauteur	195 mm
Largeur	234 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