



HFD425

Interruuteur 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 nominale d'isolation Ui	750 V
---------------------------------	-------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	164,40 W
-----------------------------------	----------

Sécurité

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

Fusible

AT_FuseSize	NH1
-------------	-----

Dimensions

Hauteur	195 mm
Largeur	294 mm

Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	41,10 W
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	164000 W

Plastron, porte

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

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui