



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

Classe de protection (IP)	IP00
---------------------------	------

Fusible

Taille du 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 AC AC1	164000 W

Couvercle, porte

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

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui