



## Inter fus. 4P - 250 A - T1

HFD425

### Architecture

Type de commande	Commande déportée sur porte
Type de boîtier	Produit complet
Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	4 P

### Commandes & indicateurs

Emplacement de la commande	frontale
Commande motorisée intégrée	non

### Principales caractéristiques électriques

Courant nominal	250 A
Tension assignée d'emploi Ue	380/415 V

### Tension

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

### Intensité du courant

Courant court-circuit avec fusible gI-gG	100 kA
--	--------

### Protection

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

### Puissance

Puissance d'emploi à 400V en AC1	164 kW
Puissance dissipée par pôle à In	41,1 W
Puissance dissipée totale sous IN	164,4 W

### Porte, couvercle

Cadenassable	oui
--------------	-----

---

**Matières**

---

Couleur	gris
---------	------

---

**Dimensions**

---

Hauteur produit installé	195 mm
Longueur	146 mm
Largeur produit installé	294 mm

---

**Équipement**

---

Commande motorisée optionnelle	non
--------------------------------	-----

---

**Standards**

---

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

---

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP55
-------------------------	------

---