



Inter fus. 4P - 630 A - T3

HFD463

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	630 A
Tension assignée d'emploi Ue	380/415 V

Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
------------------------------	--------

Intensité du courant

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

Protection

Taille de l'élément fusible	NH3
-----------------------------	-----

Puissance

Puissance d'emploi à 400V en AC1	414 kW
Puissance dissipée par pôle à In	122 W
Puissance dissipée totale sous IN	488 W

Porte, couvercle

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

Matières

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

Dimensions

Hauteur produit installé	300 mm
Longueur	250 mm
Largeur produit installé	458 mm

Équipement

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

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP65
-------------------------	------
