



HFD325

Interrupteur combiné fusible 3P - 250 A - T1

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	3 P
-----------------	-----

Principales caractéristiques électriques

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

Intensité du courant

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

Dimensions

Largeur produit installé	234 mm
--------------------------	--------

Puissance

Puissance d'emploi à 400V en AC1	164 kW
----------------------------------	--------

Équipement

Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
---------------------------------------	---

Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
---------------------------------------	---

Nombre contact auxiliaire inverseur	0
-------------------------------------	---

Standards

Texte norme	IEC 60947-3
-------------	-------------

Sécurité

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

Identification

meta_keyword	Interrupteur fusible ; Sectionneur ; Protection;Interrupteurs ; Commutateurs ; Boutons ; Manettes ; Leviers ;
--------------	---