



HW2W310FS

Interrupteur Ouvert HW2 1000A 3P Fixe

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1000 A
-------------------------	--------

Architecture

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

Type de boîtier	Montage fixe
-----------------	--------------

Tension

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

Tension assignée de tenue aux chocs	12000 V
-------------------------------------	---------

Courant électrique

Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 220 - 240 V AC selon IEC60947 - 3	66 kA
--	-------

Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1 S 380 - 415 V AC selon IEC60947 - 3	66 kA
--	-------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 70 °C
------------------------	-------------

Durabilité

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----