



HW1W312FS

Interrupteur Ouvert HW1 1250A 3P Fixe

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1250 A
-------------------------	--------

Architecture

Nombre de pôles	3
Type de boîtier	Produit complet

Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12000 V

Courant électrique

Courant de courte durée admissible $Icw\ t=1\ S$ 220 - 240 V AC selon IEC 60947-3	55 kA
Courant de courte durée admissible $Icw\ t=1\ S$ 380 - 415 V AC selon IEC 60947-3	55 kA

Fréquence

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

Conditions d'utilisation

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

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
-----------------	-----