



HW2W316DS

## Interrupteur Ouvert HW2 1600A 3P Débrochable

## Caractéristiques techniques

## Courant électrique

Courant assigné nominal	1600 A
Courant de courte durée admissible $I_{cw} t=1$ S 220 - 240 V AC selon IEC 60947-3	66 kA
Courant de courte durée admissible $I_{cw} t=1$ S 380 - 415 V AC selon IEC 60947-3	66 kA

## Architecture

Nombre de pôles	3
Type de boîtier	Débrochable

## Tension

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

## Fréquence

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

## Conditions d'utilisation

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

## Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui