



HW2W425DS

### Interrupteur Ouvert HW2 2500A 4P Débrochable

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	2500 A
Courant de courte durée admissible I <sub>cw</sub> t=1 S 220 - 240 V AC selon IEC 60947-3	66 kA
Courant de courte durée admissible I <sub>cw</sub> t=1 S 380 - 415 V AC selon IEC 60947-3	66 kA

##### Architecture

Nombre de pôles	4
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