



HW2W425FS

## Interrupteur Ouvert HW2 2500A 4P Fixe

### Caractéristiques techniques

#### Courant Electrique

Courant de courte durée admissible I <sub>cw</sub> t=1 S 220 - 240 V AC selon IEC60947 - 3	66 kA
Courant assigné nominal	2 500 A
Courant de courte durée admissible I <sub>cw</sub> t=1 S 380 - 415 V AC selon IEC60947 - 3	66 kA

#### Architecture

Type de boîtier	Produit complet
Nombre de pôles	4

#### Tension Electrique

Tension assignée d'isolement	1 000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12 000 V

#### Fréquence

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

#### Conditions d'utilisation

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