



HW2W425DS

Interrupteur Ouvert HW2 2500A 4P Débrochable

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	2500 A
Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1s 220-240 V AC selon IEC 60947-3	66 kA
Courant de courte durée admissible I _{cw} t=1s 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