



HW2W325DS

Interrupteur Ouvert HW2 2500A 3P Débrochable

Caractéristiques techniques

Courant Electrique

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

Architecture

Type de boîtier	Débrochable
Nombre de pôles	3

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
------------------------	--------