



HW2W406DS

Offener Lasttrennschalter 630A 4P HW2 Einschubtechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	630 A
Kurzzeitstromfestigkeit Ausschaltvermögen I _{cw} t=1 S bei 220 - 240 V AC IEC60947 - 3	66 kA
Kurzzeitstromfestigkeit Ausschaltvermögen I _{cw} t=1 S bei 380 - 415 V AC IEC60947 - 3	66 kA

Architektur

Polanzahl	4
Gerätebauform	Einschubtechnik

Spannung

Isolationsspannung U _i	1000 V
Stossspannungsfestigkeit	12000 V

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 70 °C
--------------------	-------------

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
---------------	----