



HW2W325DS

Offener Lasttrennschalter 2500A 3P HW2 Einschubtechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	2500 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	3
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
RoHS-konform	Ja