



HW2W425FS

Offener Lasttrennschalter 2500A 4P HW2 Festeinbau

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	2500 A
-----------	--------

Architektur

Polanzahl	4
Gerätebauform	Festeinbau

Spannung

Isolationsspannung $U_i$	1000 V
Stossspannungsfestigkeit	12000 V

Elektrischer Strom

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

Frequenz

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

Einsatzbedingungen

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

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja