



HW2W316DS

**Offener Lasttrennschalter 1600A 3P HW2 Einschubtechnik**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	1600 A
Kurzzeitstromfestigkeit Ausschaltvermögen I <sub>cw</sub> t=1 S bei 220 - 240 V AC IEC 60947-3	66 kA
Kurzzeitstromfestigkeit Ausschaltvermögen I <sub>cw</sub> t=1 S bei 380 - 415 V AC IEC 60947-3	66 kA

**Architektur**

Polanzahl	3
Gerätebauform	Einschubtechnik

**Spannung**

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit U <sub>imp</sub>	12000 V

**Frequenz**

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

**Einsatzbedingungen**

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

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja