



HW4P432DE

**Offener Leistungsschalter 3200A 4P 120kA HW4 Einschubtechnik für TU:Energy**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	3200 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 400V AC IEC 60947-2	120 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 230V AC nach IEC 60947-2	100 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 400V AC nach IEC 60947-2	100 kA

**Ausdauer**

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	20000
---	-------

**Ausstattung**

Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	6
---------------------------------------	---

**Spannung**

Isolationsspannung Ui	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit Uimp	12000 V
Versorgungsspannungsart	AC

**Widerstand**

Innenwiderstand	13 $\mu\Omega$
-----------------	----------------

**Architektur**

Polanzahl	4
Gerätebauform	Einschubtechnik
Polart	4P4D N:0/50/100/200%

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	496,80 W
---------------------------------------	----------

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja