



HW4S432FE

Offener Leistungsschalter 3200A 4P 85kA HW4 Festeinbau für TU:Energy

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	3200 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom I _{cu} bei 400V AC IEC 60947-2	85 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom I _{cs} bei 230V AC nach IEC 60947-2	85 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom I _{cs} bei 400V AC nach IEC 60947-2	85 kA

Spannung

Isolationsspannung U _i	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit U _{imp}	12000 V
Versorgungsspannungsart	AC

Architektur

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

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja