



HW1M308FE

Offener Leistungsschalter 800A 3P 55kA HW1 Festeinbau für TU: Sentinel Energy

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|---|-------|
| Nennstrom | 800 A |
| Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 400 V AC IEC60947-2 | 55 kA |
| Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 230 V AC nach IEC60947-2 | 55 kA |
| Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 400 V AC nach IEC60947-2 | 55 kA |

Spannung

| | |
|--------------------------|---------|
| Isolationsspannung Ui | 1000 V |
| Stossspannungsfestigkeit | 12000 V |
| Versorgungsspannungsart | AC |

Architektur

| | |
|-----------|------|
| Polanzahl | 3 |
| Polart | 3P3D |

Auslösung

| | |
|-------------------------------|-------|
| Reaktionszeit beim Schliessen | 45 ms |
|-------------------------------|-------|

Architektur

| | |
|---------------|------------|
| Gerätebauform | Festeinbau |
|---------------|------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------|----|
| REACH-konform | Ja |
|---------------|----|