



HFD325

**Schalter mit Sicherung 3polig 250 A / T1**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 250 A

**Architektur**

Polanzahl 3

Steuer-/Bedienelement Türkupplungsdrehantrieb

**Spannung**

Isolationsspannung  $U_i$  750 V

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 123.30 W

**Sicherheit**

Schutzart IP IP00

**Sicherung**

Sicherungsgrösse NH1

**Abmessungen**

Höhe 195 mm

Breite 234 mm

**Leistung**

Verlustleistung pro Pol 41.10 W

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1 164000 W

**Abdeckung, Tür**

Verriegelbar Ja

**Nachhaltigkeit**

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja