



HFD440

Schalter mit Sicherung 4polig 400 A / T2

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom 400 A

Architektur

Polanzahl 4

Steuer-/Bedienelement Türkupplungsdrehantrieb

Spannung

Isolationsspannung U_i 800 V

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 229.60 W

Sicherheit

Schutzart IP IP00

Sicherung

Sicherungsgrösse NH2

Abmessungen

Höhe 240 mm

Breite 325 mm

Leistung

Verlustleistung pro Pol 57.40 W

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1 263000 W

Abdeckung, Tür

Verriegelbar Ja

Nachhaltigkeit

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja