



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