



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