



HFD340

**Schalter mit Sicherung 3polig 400 A / T2**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	400 A
-----------	-------

**Architektur**

Polanzahl	3
-----------	---

Steuer-/Bedienelement	Türkupplungsdrehantrieb
-----------------------	-------------------------

**Spannung**

Isolationsspannung $U_i$	800 V
--------------------------	-------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	172.20 W
---------------------------------------	----------

**Sicherheit**

Schutzart IP	IP00
--------------	------

**Sicherung**

Sicherungsgrösse	NH2
------------------	-----

**Abmessungen**

Höhe	240 mm
------	--------

Breite	259 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
--------------	----