

HNA026H

Leistungschalter h3 x160 TM ADJ 4P4D N0-100% 25A 40kA CTC

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

Nennstrom	25 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 400 V AC IEC 60947-2	40 kA
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 240 V AC IEC 60947-2	85 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 230 V AC nach IEC 60947-2	40 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom Ics bei 400 V AC nach IEC 60947-2	20 kA

Architektur

Polanzahl	4
-----------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Spannung

Stoßspannungsfestigkeit	8000 V
Isolationsspannung Ui	690 V
Bemessungsbetriebsspannung Ue	220 - 415 V

Funktionen

Auslöseeinheit	TM A/F
----------------	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	13,70 W
---------------------------------------	---------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	1000
Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	4000

Sicherheit

Schutzart IP	IP4X
--------------	------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4 - 70 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	4 - 95 mm ²

Installation, Montage

Nominales Drehmoment	6 - 6 Nm
Einbau-/Anschlussort	Vorne

Konnektivität

Anschluss-/Steckertyp

Schraubanschluss

Abmessungen

Höhe

130 mm

Breite

100 mm

Tiefe

68 mm