



HNB127H

Leistungsschalter Baugröße x250 4polig 40kA 125A TM N 60% geschützt

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

Nennstrom	125 A
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 400 V AC IEC60947-2	40 kA

Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	Knebel
Gerätebauform	Festeinbau

Auslösung

Ansprechzeit beim Öffnen	10 ms
--------------------------	-------

Frequenz

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

Spannung

Stoßspannungsfestigkeit	8000 V
Isolationsspannung Ui	800 V

Funktionen

Auslöser	TM A/A
----------	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	27,70 W
---------------------------------------	---------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	1000
Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	4000

Sicherheit

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	35 - 150 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35 - 185 mm ²

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Nein
--------------------------	------

Installation, Montage

Einbau-/Anschlussort	Vorne
----------------------	-------

Nominale Drehmoment	12-12 Nm
---------------------	----------

Elektrische Hauptmerkmale

Auslösezeit magnetischer Auslöser	0-0 ms
-----------------------------------	--------