



HI406R

Lastumschalter 4polig 125A

Technische Merkmale

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U_e	380 - 690 V
Isolationsspannung U_i	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	125 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I_{cw} IEC60947	2,50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_{cc} mit gl-gG Sicherung	50 kA

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	82000 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	17,10 W

Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff
Polart	4P

Bedienelemente und Anzeigen

Motorantrieb integriert	Nein
-------------------------	------

Abdeckung, Tür

Verriegelbar	Ja
--------------	----

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Frequenz

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

Kapazität

Anzahl Module	12,50
---------------	-------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
--------------------	-------------