



HAC408



Huvudbrytare 4-polig, 80A.

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Märkström	80
Acceptabel märkdriftström vid AC21	80
Acceptabel märkdriftström AC21 i kategori B	80
Acceptabel märkdriftström AC22 i kategori B	80
Acceptabel märkdriftström vid AC23 i kategori A	80
Acceptabel märkdriftström AC23 i kategori B	80
Nominell kortslutningsbrytförmåga I _{cm} under 415 V AC enligt IEC 60947-3	2,10
Märkkorttidsströmhållfasthet I _{cw} 1s IEC 60947	1,50
Märkkorttidsströmhållfasthet I _{cw} IEC 60947	1,50

Arkitektur

Antal poler	4P
Styr/manöverelement	Kort tumgrepp
Antal poler	4

Anslutning

Area solid ledare	35 mm ²
Anslutning/anslutningstyp	Skruvterminal

Spänning

Nominell isolationsspänning U _i	800
Nominell impulsskyddsspänning U _{imp}	8000
Märkdriftspänning U _e	380 - 415

Ström

Förlusteffekt per pol vid I _n	2,40
Total effektförlust vid nominell märkström	9,60
Nominell effekt för 1P under 400 V AC enligt AC1	52000
Nominell effekt under 400 V AC AC23	36000

Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	3,5 - 3,85
-----------------------------	------------

Utrustning

Motordrift valbar	Nej
-------------------	-----

Antal växlande hjälpkontakter	0
Antal öppnande hjälpkontakter	0
Antal slutande hjälpkontakter	0

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-20 - 70
------------------	----------

Skydd, dörr

Låsbar	Ja
--------	----

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Frekvens

Frekvens	50 - 50
----------	---------

Funktioner

Är backbrytare	Nej
Utförande som nödstoppsinstallation	Nej
Utförande som huvudbrytare	Ja
Utförande som service-/reparationsbrytare	Ja
Utförande som säkerhetsbrytare	Ja
Utförande som kompakt frånskiljare	Ja

Kapacitet

Antal moduler	4
---------------	---