



HA306

Huvudbrytare 125A 3-pol

Teniska funktioner

Utförande

Typ av styrning	Kort tumgrepp
Antal poler	3 P
Typ av pol	3 P
Skyddstyp	Fixerad inbyggnad

Funktion

Backströmställare	nej
-------------------	-----

Kontroll och indikering

Motordrift integrerad	nej
-----------------------	-----

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	380 / 415 V
Frekvens	50 Hz

Spänning

Isolationsspänning	800 V
Stötspänningshållfasthet	8000 V

Ström

Strömbelastningsförmåga vid AC21 i kategori B	125 A
Strömbelastningsförmåga vid AC22 i kategori A	125 A
Bryt strömmen	15 kA
Nominell märkström	125 A
Kortslutningsström med gl-gG säkring	50 kA
Tillåten ström för dimensionering under en sekund	2,5 kA
Märkström vid AC1 i kategori A	125 A
Strömbelastningsförmåga vid AC22 i kategori B	125 A
Märkström vid AC23 i kategori A	63 A
Strömbelastningsförmåg AC23 i kategori B	63 A

Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	17,1 W
Förlusteffekt per pol	5,7 W
Kopplingseffekt vid 400 V i AC1	82 kW

Lock, dörr

Låsbar	ja
--------	----

Dimensioner

Bredd installerad produkt	108 mm
---------------------------	--------

Montage

Fixeringstyp	För DINskene eller front montage
--------------	----------------------------------

Anslutning

Anslutningsarea enkelledare	50mm ² max.
Anslutningstyp	Med skruv

Utrustning

Motordrivning tillval	nej
-----------------------	-----

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
-------------------	------

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-20...70 °C
------------------	-------------
