



HCF991H

UTTAGSRAM M MRKSKYLTT OBS! utgått

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Märkström	1600 A
-----------	--------

Arkitektur

Antal poler	4
Styr/manöverelement	Vippa

Anslutning

Area solid ledare	3x 240 mm ²
Area flexibel ledare	3x 240 mm ²

Spänning

Nominell isolationsspänning U _i	800 V
Nominell impulsskyddsspänning U _{imp}	8000 V

Utlösning

Svarstid vid öppning	10 ms
----------------------	-------

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Utrustning

Motordrift valbar	Ja
-------------------	----

Funktioner

Utlösningseenhet	Lastfrånskiljare
------------------	------------------

Ström

Förlusteffekt per pol vid I _n	56,30 W
Total effektförlust vid nominell märkström	168,90 W
Nominell effekt för 1P under 400 V AC enligt AC1	1053000 W

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-25 - 70 °C
------------------	-------------

Skydd, dörr

Låsbar	Ja
--------	----

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP4X
---------------------	------

Hållbarhet

REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja