



Otočný přepínač 4P, In=80A

HIM408

Provedení

Druh řízení	krátká otočná rukojeť
Tvar konstrukce	kompletní přístroj v krytu
počet pólů	4 P
typ pólu	4 P

Funkce

Reverzní spínač	ano
-----------------	-----

Ovládací a signalizační prvky

Integrovaný motorický pohon	ne
-----------------------------	----

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
provozní napětí AC	380/415 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii A	80 A
Zkratový proud s pojistkou gI-gG	50 kA
Přípustný návrhový proud nižší než 1 s	1,5 kA

Výkon

tepelné ztráty na pól	2,4 W
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	9,6 W

Kryt, dveře

Blokovatelné	ano
--------------	-----

Připojení

typ připojení	se šrouby
---------------	-----------

Zařízení

Motorový pohon volitelný	ne
--------------------------	----

Normy

empty	IEC 60947-3
Evropská direktiva WEEE	dotčeno

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

skladovací teplota	-40 do 65 °C
Ochrana před vzdušnou vlhkostí	ano podle IEC 68-2-30