



HA354

Otočný vypínač 3P, In=250 A

Technické vlastnosti

Elektrický proud

Jmenovitý proud	250 A
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud Icw IEC 60947	9 kA
Přijatelná proudová zatížitelnost AC21	250 A
Přijatelná proudová zatížitelnost AC21 v kategorii A	250 A
Proudová zatížitelnost při AC21 v kategorii B	250 A
Přijatelná proudová zatížitelnost AC22 v kategorii A	250 A
Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B	250 A
Přijatelná proudová zatížitelnost AC23 v kategorii A	200 A
Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii B	200 A
Jmenovitá zkratová zapínací schopnost Icm při 415 V AC podle IEC 60947-3	15,30 kA
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud Icw 1 s IEC 60947	9 kA

Architektura

Počet pólů	3
Řídící/ovládací prvek	Dlouhá otočná rukojeť
Typ konstrukce zařízení	Kompletní přístroj v krytu
Typ pólu	3P

Rozměry

Výška	160 mm
Šířka	180 mm
Hloubka	130 mm

Kryt, dveře

Blokovatelné	Ano
--------------	-----

Bezpečnost

Stupeň krytí IP	IP00
-----------------	------

Připojení

Průřez plného vodiče	150 mm ²
Průřez flexibilního vodiče	150 mm ²

Napětí

Jmenovité izolační napětí	800 V
Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp	8000 V
Provozní napětí AC	380 - 415 V

Výkon

Ztrátový výkon na pól	5,80 W
Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	17,40 W
Jmenovitý provozní výkon při 400 V AC1	164000 W
Jmenovitý provozní výkon při 400 V AC23	112000 W

Ovládací prvky a indikátory

Integrovaný motorový pohon	Ne
----------------------------	----

Podmínky použití

Provozní teplota	-20 - 70 °C
------------------	-------------

Frekvence

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Funkce

Reverzní spínač	Ne
Provedení jako zařízení pro nouzové vypnutí	Ne
Provedení jako hlavní vypínač	Ano
Provedení jako spínač pro údržbu/opravy	Ano

Funkce

Provedení jako bezpečnostní spínač	Ano
Verze jako kompaktní odpojovač	Ano

Vybavení

Motorový pohon volitelný	Ne
Počet pomocných kontaktů jako měnič	0
Počet pomocných kontaktů jako rozpojovací	0
Počet pomocných kontaktů jako spojovací	0

Instalace, montáž

Jmenovitý utahovací moment	20 - 22 Nm
----------------------------	------------

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny	Ano
Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnicí RoHS	Ano