



HA354

### Otočný vypínač 3P, $I_n=250\text{ A}$

#### Technický list

#### Provedení

Druh řízení	dlouhá otočná rukojeť
počet pólů	3 P
typ pólu	3 P
Tvar konstrukce	kompletní přístroj v krytu

#### Funkce

Reverzní spínač	ne
-----------------	----

#### Ovládací a signalizační prvky

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

#### Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	380 / 415 V
--------------------	-------------

#### Napětí

jmenovité izolační napětí	800 V
jmenovité impulzní výdržné napětí	8000 V

#### Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC21 v kategorii B	250 A
Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii A	250 A
vypínací proud	4,3 kA
nominální jmenovitý proud	250 A
Zkratový proud s pojistkou gl-gG	50 kA
Přípustný návrhový proud nižší než 1 s	9 kA
Tepelný jmenovitý proud mimo kryt	250 A
Proudová zatížitelnost při AC21 v kategorii A	250 A
Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B	250 A
Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii A	200 A
Proudová zatížitelnost při AC23 v kategorii B	200 A

#### Výkon

Jmenovitý výkon pod 440/500 V, 50 Hz	90 kW
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	17,4 W
tepelné ztráty na pól	5,8 W

#### Kryt, dveře

Blokovatelné	ano
--------------	-----

#### Rozměry

hloubka	130 mm
výška	160 mm
šířka	180 mm

**Instalace, montáž**

Typ upevnění	Pro čelní montáž
--------------	------------------

**Připojení**

průřez pro flexibilní vodiče	120mm <sup>2</sup>
průřez pro pevné vodiče	150mm <sup>2</sup>
typ připojení	spojení s kabelovými oky

**Zařízení**

kabelové oko s kabelem	185 mm <sup>2</sup>
Motorový pohon volitelný	ne

**Normy**

_empty_	IEC 60947-3
Evropská direktiva WEEE	dotčeno

**Bezpečnost**

krytí IP	IP00
----------	------

**Podmínky použití**

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