



HHB250L

**Učinski prekidač, x250 3P 25kA 200A**

**Tehničke karakteristike**

**Električna struja**

Nazivna struja	200 A
Nazivna krajnja kratkospojna prekidna moć I <sub>cu</sub> pri 400V AC IEC 60947-2	25 kA
Nazivna krajnja kratkospojna prekidna moć I <sub>cu</sub> pri 240V AC IEC 60947-2	25 kA
Nazivna krajnja kratkospojna prekidna moć I <sub>cu</sub> pri 690V AC IEC 60947-2	4 kA
Nazivna struja 0°C prema standardu IEC 60947	238 A
Nazivna struja 10°C prema standardu IEC 60947	229,20 A
Nazivna struja 15°C prema standardu IEC 60947	224,60 A
Nazivna struja 20°C prema standardu IEC 60947	219,80 A
Nazivna struja 25°C prema standardu IEC 60947	215 A
Nazivna struja 30°C prema standardu IEC 60947	210,20 A
Nazivna struja pri 35°C u skladu sa standardom IEC 60947	205 A
Nazivna struja pri 40°C u skladu sa standardom IEC 60947	200 A
Nazivna struja 45°C prema standardu IEC 60947	194,80 A
Nazivna struja 50°C prema standardu IEC 60947	189,20 A
Nazivna struja 55°C prema standardu IEC 60947	183,80 A
Nazivna struja 5°C prema standardu IEC 60947	233,60 A
Nazivna struja pri 60°C u skladu sa standardom IEC 60947	178,20 A
Nazivna struja 65°C prema standardu IEC 60947	172,40 A
Nazivna struja 70°C prema standardu IEC 60947	166,60 A

**Arhitektura**

Broj polova	3
Kontrolni/radni element	Okretna preklopna tipka
Vrsta konstrukcije uređaja	Fiksirano

**Okidanje**

Odzivno vrijeme prilikom otvaranja	10 ms
------------------------------------	-------

**Frekvencija**

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

**Napon**

Nazivni impulsni podnosivi napon U <sub>imp</sub>	8000 V
Nazivni izolacijski napon U <sub>i</sub>	800 V

**Funkcije**

Zaštitna/trip jedinica	TM F/F
------------------------	--------

**Snaga**

Ukupni gubitak snage pri I <sub>N</sub>	38,40 W
---	---------

**Izdržljivost**

Električna izdržljivost u broju ciklusa	1000
Broj mehaničkih operacija	4000

**Sigurnost**

Ingress Protection (IP) klasa	IP4X
-------------------------------	------

**Veza**

Presjek fleksibilnog vodiča	35 - 150 mm <sup>2</sup>
Presjek krutog provodnika	35 - 185 mm <sup>2</sup>

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment	12 - 12 Nm
Položaj za montažu/spajanje	Prednja strana

---

**Postavke**

	1
	1
Raspon podešenja kratkotrajne zadržke otpuštanja pri kratkom spoju	0 - 0 A

---

**Kompatibilnost**

Prikladno za DIN šinu	Ne
-----------------------	----

---

**Glavne električne karakteristike**

Trip vrijeme magnetne zaštite	0 - 0 ms
-------------------------------	----------

---

**Održivost**

REACH-bez SVHC	Da
Usklađeno sa RoHS	Da