



Pomocný kontakt MCB, RCD 10kA, RCBO, 1S+1R,
6A/230V

MZ201



Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	230 / 415 V
Druh napájecího napětí	AC

Napětí

jmenovité izolační napětí	4000 V
maximální provozní napětí	240 V
Provozní napětí při trvalém provozu	12 / 250 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	6 A
nominální jmenovitý proud	6 A
$I_{min} = f(U = 12 \text{ V DC})$	0,3 A
$I_{min} = f(U = 230 \text{ V DC})$	0,6 A
$I_{min} = f(U = 400 \text{ V AC})$	3 A

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,1 W
--	-------

Výdrž

elektrické životnost v počtu cyklů	6000
mechanická životnost v cyklech	12000

Rozměry

hloubka	40 mm
výška	80 mm
šířka	9,5 mm

Instalace, montáž

utahovací moment	1,2Nm
Osazeno u výrobce	ne

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	6mm ²
průřez pro pevné vodiče	10mm ²
typ kontaktu	1R + 1P
typ připojení	se šrouby

Zařízení

počet rozpínacích kontaktů	1
Počet zavíracích kontaktů	1

Normy

Evropská direktiva WEEE	dotčeno
-------------------------	---------

Podmínky použití

Provozní teplota	-25...60 °C
Ochrana před vzdušnou vlhkostí	95 % / 80 °C
Teplota skladu / transportu	-40...80 °C