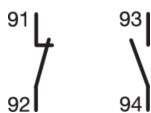




MZ202



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

Technický list

Provedení

typ upevnění přípnutý

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 0,2 W

Výdrž

elektrické životnost v počtu cyklů 6000

mechanická životnost v cyklech 12000

Rozměry

hloubka 68 mm

šířka 9 mm

Instalace, montáž

utahovací moment 1,3Nm

Osazeno u výrobce ne

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče 6mm²

průřez pro pevné vodiče 10mm²

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
