



Pomocný a signální kontakt 6 kA proud. chráničů do 63 A

CZ001

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50 Hz
provozní napětí AC	230/440 V

Napětí

jmenovité izolační napětí	500 V
Provozní napětí při trvalém provozu	12/250 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	6 A
I _{min} = f (U = 230 V AC)	6 A
I _{min} = f (U = 230 V DC)	0,6 A
I _{min} = f (U = 400 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

šířka	18 mm
-------	-------

Instalace, montáž

utahovací moment	1,2Nm
Osazeno u výrobce	ne

Připojení

průřez pro pevné vodiče	6mm ²
průřez pro flexibilní vodiče	4mm ²
typ připojení	se šrouby
typ kontaktu	pomocné kontakty 1R 1 S signální kontakt 1R+1S

Zařízení

počet rozpínacích kontaktů	1
Počet zavíracích kontaktů	1

Normy

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

Podmínky použití

skladovací teplota	-40 do 80 °C
Ochrana před vzdušnou vlhkostí	95 % / 80 °C