



BACO VAČKOVÉ PŘEPÍNAČE - MINIATURNÍ DO 10 A

223501

Mini vačkový spínač 10 A spínač "0-1" 1pólový A4

BACO®

- Malé rozměry
- Vysoká vypínací schopnost až do 10 A
- Snadná montáž do 1 otvoru Ø22.5 mm nebo Ø16 mm
- Krytí IP65



POPIS PRODUKTU

Vačkový, přesto malý a kompaktní přepínač, který je navržen tak, aby se vešel do malých prostor a splňoval přitom požadavky na vysokou vypínací schopnost. Jednoduchá montáž do jednoho otvoru Ø16 mm nebo Ø22 mm. Šrouby svorek jsou namontované pod úhlem 45° což usnadňuje zapojení kabelů při instalaci přepínače.

Dodáván je zkompletovaný s otočnou hlavicí a štítkem.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovité izolační napětí (I _{th})	500 V	
Termický jmenovitý proud (AC21)	10 A	
Termický jmenovitý proud (AC15)	2.5 A	
Jmenovitý výkon AC3 (kW)	3 x 230 V	1.8 kW
	3 x 380 V	2.2 kW
Max. průřez kabelu	2x1.5 mm ²	
Třída krytí (z čela)	IP65	
Provozní teplota	-20 °C ... +50 °C	
Soulad s normami	EN 60947-1, EN 60947-3, EN 60947-5-1, UL508	




ROZMĚRY

	Min. rozměry montážních otvorů	
	Pro Ø16 mm	Pro Ø22 mm

Počet kontaktů	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10
rozměr L	50 mm	62 mm	74 mm	86 mm	95 mm

OBJEDNACÍ INFORMACE

Čelní pohled	Funkce * (X=sepnutý kontakt)	Připojení	Štítek	Objednací číslo	Popis
				223501	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 0-1 (úhel sp. A4)
				223502	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 0-1 (A4)
				223503	Miniaturní vačkový přepínač 3-pólový 0-1 (A4)
				223504	Miniaturní vačkový přepínač 4-pólový 0-1 (A4)
				223505	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 1-0-2 (C8)
				223506	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 1-0-2 (C8)
				223507	Miniaturní vačkový přepínač 3-pólový 1-0-2 (C8)
				223508	Miniaturní vačkový přepínač 4-pólový 1-0-2 (C8)
				223511	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 1-2 (D4)
				223512	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 1-2 (D4)
				223513	Miniaturní vačkový přepínač 3-pólový 1-2 (D4)
				223514	Miniaturní vačkový přepínač 4-pólový 1-2 (D4)
				223515	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 1-2-3 (A4)
				223516	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 1-2-3 (A4)
				223517	Miniaturní vačkový přepínač 3-pólový 1-2-3 (A4)

				223521	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 0-1-2-3 (A4)
				223522	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 0-1-2-3 (A4)
				223523	Miniaturní vačkový přepínač 3-pólový 0-1-2-3 (A4)
				223525	Miniaturní vačkový přepínač 1-pólový 1-2-3-4 (A4)
				223526	Miniaturní vačkový přepínač 2-pólový 1-2-3-4 (A4)
				223527	Miniaturní vačkový přepínač, pro voltmetr MC8351 (A4)
				223528	Miniaturní vačkový přepínač, pro voltmetr pro nulové vodiče, MC8357 (C8)
				223529	Miniaturní vačkový přepínač, pro ampírmetr, MC8151 (A4)
				223520	Montážní nástroj pro vačkové přepínače

SPECIFIKACE

1333_Plate (mm)	30x30
Funkce 1	Stabilní
Hmotnost	32 g
Jmenovité izolační napětí U_i	500 V
Jmenovitý provozní proud I_e (AC15/230V)	2,5 A
Jmenovitý provozní proud I_e (AC21A/22A)	10 A
Jmenovitý provozní výkon (AC23A/3x230V)	1,8 kW
Jmenovitý provozní výkon (AC23A/3x400V)	3 kW

Jmenovitý provozní výkon (AC3/3x230V)	1,8 kW
Jmenovitý provozní výkon (AC3/3x400V)	2,2 kW
Konvenční tepelný proud na volném vzduchu lth	10 A
Min. průřez kabelu	1x0,5 mm ²
Počet kontaktů	1
Počet pólů	1
Počet pozic	2
Provozní teplota max.	50 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Rated operating current Ie (DC-1/24 VDC)	10 A
Standarty	CE, CSA 22.2, IEC 60947-3 , IEC 60947-1, UL, UL 508
Stupeň kryt zadní strany panelu	IP20
Stupeň krytí přední strany panelu	IP65
Úhel	90°
Vypínací proud	2x1,5 mm ²

