



BACO VAČKOVÉ PŘEPÍNAČE PR12, 20 A (AC20)/ 16 A (AC21)

PR122201CR12




přepínač 20A 1POLE "1-0-2" SR

BACO®

- Připojovací šrouby směřující dozadu
- Klecové svorky, dodávají se v otevřeném stavu
- Funkce spínače dle přání zákazníka
- Ocelová osa je součástí standardního provedení



POPIS PRODUKTU

Jmenovité izolační napětí		690 V
Termický jmenovitý proud	Ith	20 A
Jmenovitý rozpínací proud	AC21	16 A
Jmenovitý výkon AC3	3 x 380 V	4 kW
Max. průřez kabelu		2 x 4 mm ²
Třída krytí čelního panelu		IP40 (IP65 jako příslušenství)
Mechanická životnost (bez zátěže)		1.25 x 10 ⁶ cyklů
Provozní teplota		-20 °C to +70 °C
Označení CE podle		CEE24, a EN60947-1/A11
Soulad s normami		 UL file E57817  

Vrtací schéma

Montáž pomocí šroubů (A)



Montáž do jednoho otvoru (B)



ROZMĚRY

Montáž pomocí šroubů (A)

Počet kontaktů	L (mm)
1-2	36
3-4	46
5-6	56
7-8	66
9-10	76
11-12	86

Počet kontaktů	L (mm)
13-14	122
15-16	132
17-18	142
19-20	152
21-22	162
23-24	172

Montáž do jednoho otvoru (B)

Počet kontaktů	L
1-2	51
3-4	61
5-6	71
7-8	1
9-10	91
11-12	101

OBJEDNACÍ INFORMACE

V naší vlastní dílně stavíme přepínače řady PR12 všech typů spínání, počtu kontaktů, provedení hlavice, úhlů páčky, popisů. Zašlete nám vaši poptávku na formuláři ze sekce "Vačkové přepínače - formulář pro objednání" a my vám sdělíme cenu a termín dodání.

SPECIFIKACE

Jmenovité napětí	690 V
Jmenovité napětí dle CSA	600 V
Nominální proud	20 A
Počet pólů	1
Počet pozic	3
Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-20 °C
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Třída krytí	IP20, IP40



	1	0	2
1-2	X		
3-4			X
5-6	X		
7-8			X

