



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

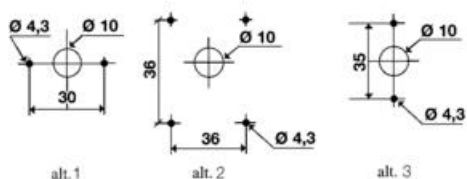


POPIS PRODUKTU

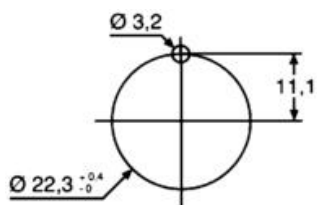
Jmenovité izolační napětí		690 V
Termický jmenovitý proud	lth	20 A
Jmenovitý rozpínací proud	AC21	16 A
Jmenovitý výkon AC3	3 x 380 V	4 kW
Max. průřez kabelu		2 x 4 mm ²
Třída krytí čelního panelu		IP40 (IP65 jako příslušenství)
Mechanická životnost (bez zátěže)		1.25 x 10 ⁶ cyklů
Provozní teplota		-20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

Vrtací schéma

Montáž pomocí šroubů (A)

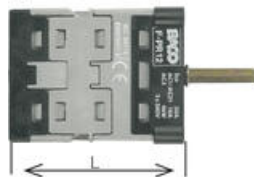
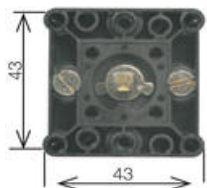


Montáž do jednoho otvoru (B)



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

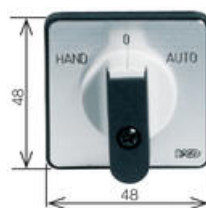
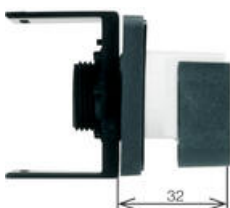
152

21-22

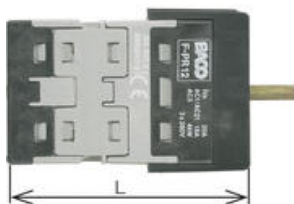
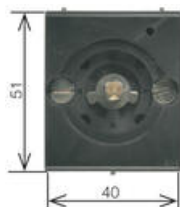
162

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

