

## PR17 NOKKAKYTKIMET

Koteloitu, 20 A (AC21)

PR171101A4BCQ3

PR17 nokkakytkin 20 A "0-1" 1-nap. koteloitu

- Metallinen akseli
- Hissiliittimet, toimitetaan liittimet avoinna
- Erikoiskytkimet



### TUOTEKUVAUS

Laajan vakio kytkin valikoiman lisäksi sarjasta löytyy lukematon määrä erikoiskytkimiä. Kytkimet toimitetaan valmiina, sisältäen kyllin ja vääntimen. Kytkinten koteloitiluokka on vakiona IP40, mutta ne ovat saatavilla myös IP55 tai IP65 koteloitiluokalla.

## TEKNISET TIEDOT

### YLEISTÄ

Tyyppi	ON-OFF -kytkin
Asennus	Koteloitu
1333_Plate (mm)	64x64
Kaiverrus	0-1
Napaluku	1
Koskettimien lukumäärä	1
Asentojen määrä	2
Kulma	90°
Toiminta	Pysyvä

### NIMELLISVIRTA

Nimellisvirta Ie (AC15/230 V)	8 A
Nimellisvirta Ie (AC21A)	20 A
Nimellisvirta Ie (DC-1/24 VDC)	20 A

### NIMELLISTEHO

Nimellisteho (AC23A/3x230 V)	5,5 kW
Nimellisteho (AC23A/3x400 V)	11 kW
Nimellisteho (AC23A/3x500 V)	11 kW
Nimellisteho (AC23A/3x690 V)	10 kW
Nimellisteho (AC3/3x230 V)	4 kW
Nimellisteho (AC3/3x400 V)	7,5 kW
Nimellisteho (AC3/3x500 V)	7,5 kW
Nimellisteho (AC3/3x690 V)	7,5 kW

## NIMELLINEN ERISTYSJÄNNITE

Terminen nimellisvirta Ith	25 A
Nimellinen eristysjännite Ui	690 V
Nimellinen eristysjännite AC (IEC 60947-1)	690 V
Nimellinen eristysjännite AC (UL 508)	600 V

## MUUTA

IP-luokka	IP40
Max. kaapelin pinta-ala, monisäikeinen	4 mm <sup>2</sup>
Max. kaapelin pinta-ala, yksisäikeinen	4 mm <sup>2</sup>
Min. käyttölämpötila	-20 °C
Max. käyttölämpötila	70 °C
Mekaaninen elinikä	1 250 000 sykliä (max. 150 per tunti)
Standardit	BV, CB, CCC, CE, CSA, IEC 60947-3 , IEC 60947-1, UL, UL 508



