

## PR21 NOKKAKYTKIMET

Koteloitu, 25 A (AC21)

PR211101A4BCQ3

PR21 nokkakytkin 25 A "0-1" 1-nap. koteloitu

- Metallinen akseli
- Hissiliittimet, toimitetaan liittimet avoinna
- Erikoiskytkimet



### TUOTEKUVAAUS

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

## 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)	10 A
Nimellisvirta Ie (AC21A)	25 A
Nimellisvirta Ie (DC-1/24 VDC)	25 A

## NIMELLISTEHO

Nimellisteho (AC23A/3x230 V)	7,5 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 I <sub>th</sub>	32 A
Nimellinen eristysjännite U <sub>i</sub>	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, 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



