



CHINT NZK1 Slēdžu sērijas Datu lapa

Sertifikācija

KEMA apstiprināts

Standarti

IEC 60669-1

Elektriskie parametri

Parametrs	Vērtība
Nominālā strāva (I _e)	32 A
Nominālais spriegums (U _e)	250 V AC, 50/60 Hz
Polu skaits	1P vai 2P
Ieslēgšanas/izslēgšanas kapacitāte	1.1U _e ; 1.25I _e ; cosφ = 0.3 ± 0.05; 200 darbības
Darbības veiktspēja	U _e ±5%; I _e ; cosφ = 0.6 ± 0.05; 10 000 darbību

Uzstādīšanas prasības

Augstums: ≤2000 m

Jānodrošina aizsardzība pret lietus uzstādīšanas, lietošanas un uzglabāšanas laikā

Temperatūras un mitruma diapazons

Darbības temperatūra: -5 °C līdz +40 °C (vidēji ≤35 °C)

Mitruma izturība: ≤50% RH pie +40 °C, līdz 90% RH pie +20 °C (ar kondensācijas aizsardzību)

Šis tulkojums sniegts kā palīgmateriāls. Par oficiālu un precīzu informāciju jāuzskata tikai ražotāja oriģinālais dokuments.

Montāža

TH35-7.5 tērauda DIN sliede, vertikāla novirze $\leq \pm 5^\circ$

Izmēri

1P: Augstums = 85,3 mm, Platums = 18 mm, Dziļums = 49,5 mm

2P: Augstums = 85,3 mm, Platums = 36 mm, Dziļums = 65,5 mm

Spaiļu attālums: $45 \pm 0,3$ mm

Darbības pozīcijas

Pozīcija I: Kontakti 1–2 aizvērti

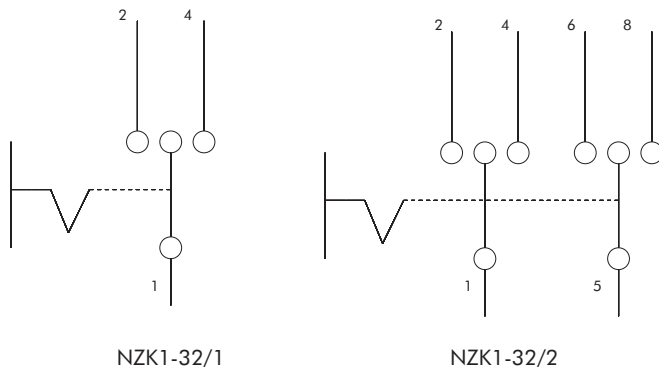
Pozīcija O: Visi kontakti atvērti

Pozīcija II: Kontakti 1–4 aizvērti

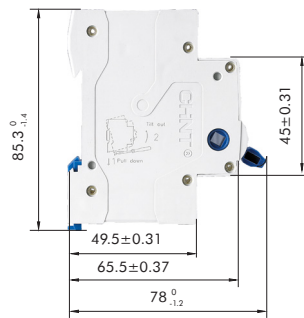
Aizsardzības prasības

IP20

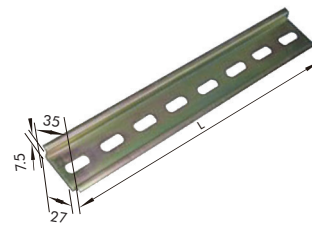
5. Circuit diagram



6. Overall and mounting dimensions (mm)



Mounting Rail Dimensions



7. Installation and usage

- 7.1 Prior to installation, check whether the switch symbol complies with the operating conditions.
- 7.2 As shown, snap into the mounting rail.
Contact 1-2 is closed when the handle is at position I, and contact 1-2, 1-4 are opened when the handle is at position "O", contact 1-4 is closed when the handle is at position II .
- 7.3 Before turning the power ON,
operate the switch several times to ensure that it is flexible and reliable, without any delay.
- 7.4 The switch must be protected against rain during usage, storage and transportation, etc.

8. Ordering information

- 8.1 Indicate the following order information:
 - a) Product model and name, e.g. Change-over switch NZK1-32
 - b) Number of poles, e.g. 2P
 - c) Quantity of order, e.g. 100 units
- 8.2 Example:
e.g. Change-over switch NZK1-32/2 100 units