



## KONTAKTNÉ BLOKY

### Skrutkovacie svorky

33E01

Rozopínacia jednotka NC

- "All-in-One" - jednodielne telo s integrovanou LED diódou (nedeliteľnou)
- Možnosť značenie podľa prania zákazníka, záruka 10 rokov
- Farebné prevedenie: červená, zelená, žltá, biela, modrá
- Montážny otvor 22 mm



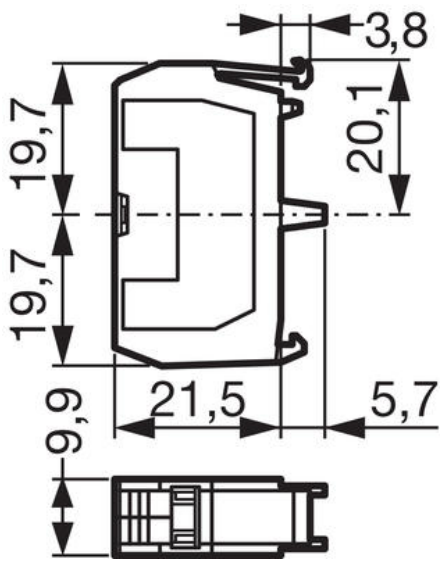
### POPIS PRODUKTU

Jednotky je možné montovať do viac poschodí priamo na seba bez použitia adaptéra (držača). Adaptér je teda potrebný len na prichytenie prvej rady jednotiek k hlavici. Jednotka s indikačnou LED-diódou sa umiestňuje zásadne do stredu. Nepodsvietené hlavice v jednej z póloh spínajú jednu jednotku, v druhej - dve (lebo v tomto prípade prostrednou jednotkou nemôže byť indikačná LED-dióda). Vzhľadom k požiadavkam zákazníkov skladom sú jednotky so skrutkovými svorkami, iné typy sú na objednávku.

## ŠPECIFIKÁCIA

<b>Elektrická životnosť</b>	1 million cycles @ AC15: 120 V 3 A, 240 V 1,5 A. DC13: 125 V 0,22 A, 250 V 0,1 A.
<b>Hmotnosť</b>	13 g
<b>Klimatická odolnosť - cyklické vlhké teplo</b>	IEC 60068-2-30
<b>Klimatická odolnosť - morský vzduch</b>	IEC 60068-2-52
<b>Klimatická odolnosť- konštančné vlhké teplo</b>	IEC 60068-2-3
<b>Konvenčné tepelný prúd na voľnom vzduchu Ith (AC15)</b>	10 A
<b>Konvenčné tepelný prúd na voľnom vzduchu Ith (DC13)</b>	2,5 A
<b>Max. uťahovací moment</b>	1,2 Nm
<b>Menovité impulzné výdržné napätie Uimp</b>	6 kV
<b>Menovité izolačné napätie AC (IEC 60947-1)</b>	690 V
<b>Menovité izolačné napätie AC (UL 508)</b>	600 V

Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 120V)	6 A
Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 240V)	3 A
Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 380V)	1,9 A
Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 480V)	1,5 A
Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 500V)	1,4 A
Menovitý prevádzkový prúd le (AC15 / 600V)	1,2 A
Menovitý prevádzkový prúd le (DC13/250A)	0,27 A
Menovitý prevádzkový prúd le (DC13/400A)	0,15 A
Menovitý prevádzkový prúd le (DC13/500A)	0,13 A
Menovitý prevádzkový prúd le (DC13/600A)	0,1 A
Minimálny prevádzkový prúd le (24Vdc)	5 mA
Prevádzková teplota max.	70 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Prierez vodiča max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Prierez vodiča min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Pripojenie pevného vodiča max	2,5 mm <sup>2</sup>
Rated operating current le (DC13/110V)	0,3 A
Rated operating current le (DC13/125V)	0,55 A
Rated operating current le (DC13/230V)	0,2 A
Rated operating current le (DC13/24V)	1,5 A
Rated operating current le (DC13/48V)	1 A
Rated operating current le (DC13/60V)	0,7 A
Stupeň krytia zadnej strany panelu	IP20
Teplota skladovania do	70 °C
Teplota skladovania od	-40 °C
Typ kontaktu	1 NC
Zhoda s normami	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE



NC

