



## KONTAKTNÝ BLOK SO SPÁJKOVACÍM KONEKTOROM (PRE PCB)

33P01

Rozopín. jednotka, montáž do PCB

- Priame prepojenie s PCB
- Priemer kolíkov 1mm



### POPIS PRODUKTU

Kontaktné bloky so spájkovacími kolíkmi pre priame spojenie s PCB.

Pozlátená varianta pre nízke prúdové aplikácie.

K dispozícii varianty N / O alebo N / C.

### 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 - konštantné vlhké teplo</b>	IEC 60068-2-3
<b>Konvenčné tepelný prúd na voľnom vzduchu Ith (AC15)</b>	5 A
<b>Konvenčné tepelný prúd na voľnom vzduchu Ith (DC13)</b>	1 A
<b>Menovité impulzné výdržné napätie Uimp</b>	4 kV
<b>Menovité izolačné napätie AC (IEC 60947-1)</b>	250 V
<b>Menovité izolačné napätie AC (UL 508)</b>	250 V
<b>Menovitý prevádzkový prúd Ie (AC15 / 120V)</b>	3 A
<b>Menovitý prevádzkový prúd Ie (AC15 / 240V)</b>	1,5 A

Menovitý prevádzkový prúd Ie (DC13/250A)	0,1 A
Minimálny prevádzkový prúd Ie (24Vdc)	5 mA
Prevádzková teplota max.	70 °C
Prevádzková teplota min.	-25 °C
Priemer pinu	1 mm
Rated operating current Ie (DC13/125V)	0,22 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

