

## KONTAKTBLOKKER

Loddetilkobling (for kretskort)

33P01




Kontaktmodul 1NC lodding

- Loddetilkobling (for kretskort)



### PRODUKTBESKRIVELSE

Bacos kontaktblokker / LED-blokker finnes for flere forskjellige tilkoblingstyper. Skrumontasje, fjærklemme, kabelsko eller kretskortmontasje. Dette gjør det mulig å selv velge beste tilkoblingstype. Man kan benytte 6 stk. kontaktblokker ved å montere disse ovenpå hverandre. LED blokk monteres alltid i midten.

Forklaring	LED
NO 	
NC 	

### TEKNISKE DATA

Conventional free air thermal current Ith (DC13)	1 A
Elektrisk levetid	1 million cycles @ AC15: 120 V 3 A, 240 V 1,5 A. DC13: 125 V 0,22 A, 250 V 0,1 A.
Godkjenninger	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE
IP-klasse terminaler	IP20
Klimaresistent luftfuktighet	IEC 60068-2-3
Klimaresistent saltholdig luft	IEC 60068-2-52
Klimaresistent varme	IEC 60068-2-30
Kontakttype	1 NC

Minimum operating current $I_e$ (24Vdc)	5 mA
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	70 °C
Rated insulation voltage ac (IEC 60947-1)	250 V
Rated insulation voltage ac (UL 508)	250 V
Rated operating current $I_e$ (AC15/120V)	3 A
Rated operating current $I_e$ (AC15/240V)	1,5 A
Rated operating current $I_e$ (DC13/125V)	0,22 A
Rated operating current $I_e$ (DC13/250V)	0,1 A
Stift diameter	1 mm
Støtspenning puls (Pollution 3)	4 kV
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	70 °C
Termisk strøm $I_{th}$ (AC15)	5 A
Vekt	13 g

