

SB-6I.K4

Ausgänge

LED's

Versorgung  
Eingänge



## Anschlussklemmen

Steckbare Anschlussklemmen  
 1x 8 polig, 4x 5 polig  
 4x LED, grün=AUS, rot=EIN

Anschlussstecker X1:

X1.1-3 : Ausgang A, Umschaltk.  
 X1.4-5 : Ausgang A, Schließer.  
 X1.6-8 : Ausgang B, Umschaltk.  
 X1.9-10 : Ausgang B, Schließer.  
 X1.11-13: Ausgang C, Umschaltk.  
 X1.14-15: Ausgang C, Schließer.  
 X1.16-18: Ausgang D, Umschaltk.  
 X1.19-20: Ausgang D, Schließer

Anschlussstecker X2:

X2.1: Versorgung 24V, +, -, G  
 X2.2: Steuereingang SET  
 X2.3: Steuereingang RESET  
 X2.4: Com. -, Masse, GND, G0  
 X2.5: Steuereingang A  
 X2.6: Steuereingang B  
 X2.7: Steuereingang C  
 X2.8: Steuereingang D

## Technische Daten

Eingang A-D, Kl. X2(5-8)	24V DC, pos. Flanke
Eingangswiderstand	50k Ohm
Eingang S/R, Kl. X2(2/3)	24V DC, pos. Flanke
Eingangswiderstand	50k Ohm
Ausgang A-D	max. 250V AC
Schließerkontakt	max. 6A
Ausgang A-D	max. 250V AC
Umschaltkontakt	max. 6A
Anzeigen Ausgang A-D	4x LED grün/rot
Versorgung, Klemme X0.8	24V AC/DC
Stromaufnahme	max. 100mA
Arbeitstemperatur	-10 - +50°C
Lagertemperatur	-30 - +80°C
Gehäuse, IP20	Kunststoff, TS 35,
Gewicht	135 g
Maße	71x101x50 mm (BxHxT)

Steuerbaustein mit 6x Digitaleingänge und 4x Ausgänge je 1x Schließerkontakt und 1x Umschaltkontakt, LED Anzeigen.  
 Standardfunktion: Bei jeder Ansteuerung der Eingänge A-D wird mit der ansteigenden Flanke der Schaltzustand des zugehörigen Ausganges geändert (Stromstoßschalterfunktion). Mit dem Eingang S (Set) werden alle Ausgänge eingeschaltet, mit dem Eingang R (Reset) werden alle Ausgänge ausgeschaltet. Die Schaltzustände bleiben bei Stromausfall im internen Controller gespeichert.

**rinck electronics germany GmbH**

Trinidadstraße 6

27356 Rotenburg Wümme

[www.rinck-electronics.de](http://www.rinck-electronics.de)

info@rinck-electronics.de

## STEUERBAUSTEIN SB-6I.K4

6x Digitaleingang, 4x Relaisausgang mit LED Anzeigen

Eingang A-D 4x 24V DC, Tastfunktion, Ausgänge wechseln

Eingang R-S 2x 24V DC, Setzen oder Rücksetzen aller Ausgänge

Ausgang A-D 4x Kontakte, je 1x Schließer- und 1x Umschaltkontakt

Versorgung 24V AC/DC

**S 165**

D\_SB-6I\_K4

05.01.19