



## Produktbeschreibung

Bus-Schalt-Einheit mit bistabilen Relais, geeignet für den Einbau in 70er-Dose.  
Zur Realisierung verschiedener Schaltszenarien.

Ansteuerbar über das Bus-Eingangs-Modul BEM, die Funktionstasten der Bus-Telefone (inkl. Türöffnertaste) oder die Licht- oder Ruftaste einer Türstation.

## Technische Daten

Kontaktart:	Umschalter max. 250 V AC, 6 A
Schaltzeit:	einstellbar bzw. Ein-/Aussschalten
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Abmessungen (mm) ø x H:	51 x 23

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
BSE 650-02	Bus-Schalt-Einheit	Schwarz	D 200031950-02

Bus-Schalt-Einheit  
BSE 650-02

Seite 2



---

## Zubehör

---

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
ZHSB 650-0	Zubehör-Hutschienenbefestigung (5 St.)	Gelb	D 200032258-00

Bus-Schalt-Einheit  
BSE 650-02

Seite 3



## Zeichnungen / Montage



Bus-Schalt-Einheit  
BSE 650-02

Seite 4



---

## Weitere Dokumente

---

BSE 650-02, BSE 651-0 Bus-Schalt-Einheit

Produktinformation

418 kB

[herunterladen](#)

BSE 650-... Bus-Schalt-Einheit

Konformitätserklärung

423 kB

[herunterladen](#)

S. Siedle & Söhne  
Telefon- und  
Telegrafenbergwerk OHG

Postfach 1155  
78113 Furtwangen  
Bregstraße 1  
78120 Furtwangen

Telefon +49 7723 63-0  
Telefax +49 7723  
63-300  
[www.siedle.de](http://www.siedle.de)  
[info@siedle.de](mailto:info@siedle.de)