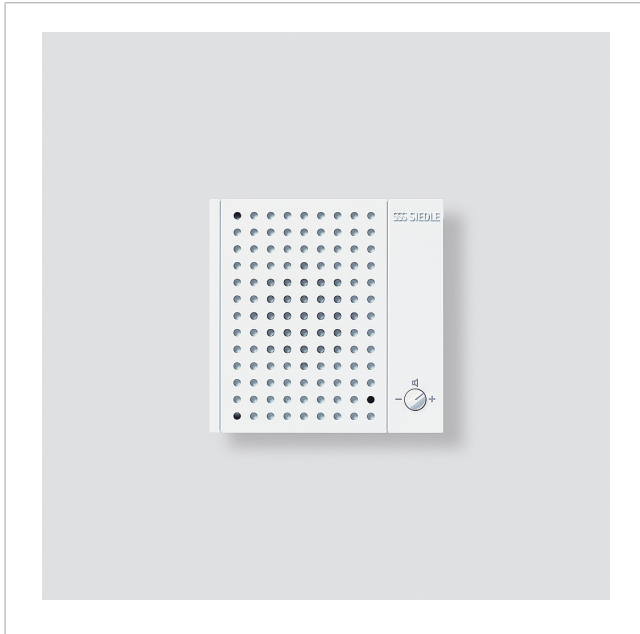


Bus-Nebensignalgerät
BNS 750-02

200031519-00



Produktbeschreibung

Bus-Nebensignalgerät in Aufputz-Flachbauweise mit Lautsprecher, von außen einstellbare Lautstärkeregelung und elektronischer Rufgenerator, parallel zu einem Bus-Innengerät programmierbar.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Betriebsspannung: | über In-Home-Bus |
| Umgebungstemperatur: | +5 °C bis +40 °C |
| Abmessungen (mm) B x H x T: | 107 x 107 x 25 |

Artikelinformationen

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|---------------------|----------------------|-------|----|--------------|
| BNS 750-02 | Bus-Nebensignalgerät | Weiß | A | 200031519-00 |

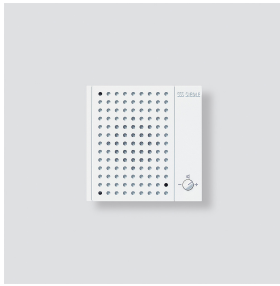
Ersatzteile

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|---|---------------------|-----------|----|--------------|
| TLM 611/612/645- TLE 051-02, TLE 061-0, BTLM 650- | Lautsprecher | Sonstiges | E | 200029074-00 |

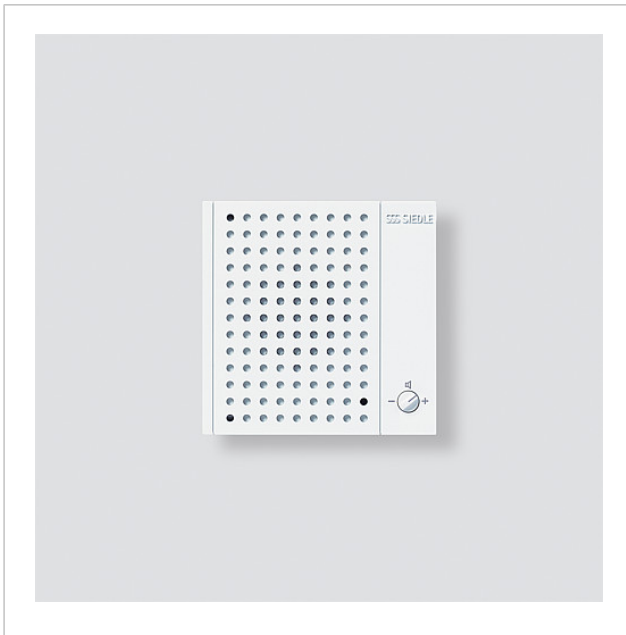
Bus-Nebensignalgerät
BNS 750-02

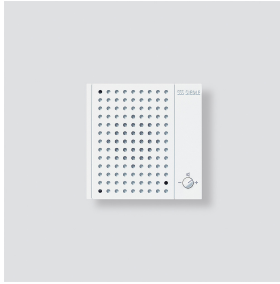
200031519

Seite 2



Zeichnungen / Montage





Bus-Nebensignalgerät
BNS 750-02

200031519

Seite 3

Weitere Dokumente

BNS 750-02 Bus-Nebensignalgerät

Produktinformation

837 kB

[herunterladen](#)

BNS 750-... Bus-Nebensignalgerät

Konformitätserklärung

697 kB

[herunterladen](#)

REACH und RoHs Konformität

Zusatzinformation

109 kB

[herunterladen](#)