

## Geberit Bus Konverter für Preda, Selva und Tamina Urinale



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zur Montage in Preda, Selva und Tamina Urinalen mit integrierter Steuerung
- Zur Stromversorgung von Preda, Selva und Tamina Urinalen mit integrierter Steuerung
- Zur drahtgebundenen Datenübertragung zwischen den Preda, Selva und Tamina Urinalen und dem Geberit Gateway
- Zum Anschließen an Geberit Bus

### Eigenschaften

- Gewerketrennung
- Buskonverter mit integriertem Spannungswandler und LED-Anzeige

### Lieferumfang

- Buskonverter mit integriertem Spannungswandler

- Stromversorgung über Kabel für Geberit Bus

### Technische Daten

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Schutzart           | IPX4       |
| Schutzklasse        | III        |
| Betriebsspannung    | 24 V DC    |
| Ausgangsspannung    | 4.5 V DC   |
| Ausgangsleistung    | 0.045 W    |
| Umgebungstemperatur | 5-40 °C    |
| Werkstoff           | Kunststoff |

- Zwischenboden mit Anschlussklemme

|                 |            |
|-----------------|------------|
| <b>Art.-Nr.</b> | <b>VE1</b> |
| 116.370.00.1    | 1 St.      |

### Zubehör

- Geberit Bus Kabel