



Bus-Türlautsprecher für
Siedle Vario
BTLM 750-0 AG

210011512-00

Produktbeschreibung

Bus-Türlautsprecher für Siedle Vario mit integriertem Lautsprecher und Mikrofon. Einfache Verkabelung durch vorkonfektionierte, steckbare Kabelverbindung.

Leistungsmerkmale:

- frontseitige Jalousie aus witterungs- und UV-beständigem Polycarbonat
- Lautsprecher, Sprachlautstärke einstellbar
- langlebiges Elektret-Mikrofon
- potentialfreier Arbeitskontakt für Türöffner, ohne Zusatzverdrahtung über vorhandene Busleitung ansteuerbar
- Tasten-Quittungston, am Türlautsprecher deaktivierbar
- Namensschildbeleuchtung der Ruftasten abschaltbar
- integrierte Kameraansteuerung
- Anschluss eines Codeschloss-Moduls COM 611-... und/oder Display-Ruf-Moduls DRM 612-... für die digitale Rufeingabe möglich

Technische Daten

Kontaktart:	Schließer 15 V AC, 30 V DC, 2 A
Schaltzeit:	TÖ 3 Sek.
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +55 °C
Schutzart:	IP 54, IK 09
Aufbauhöhe (mm):	1,4
Abmessungen (mm) B x H x T:	99 x 99 x 25

Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
BTLM 750-0 AG	Bus-Türlautsprecher für Siedle Vario	Anthrazitgrau	A	210011512-00

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 AG	Lackstift	Anthrazitgrau	0	210007124-00
ZVK/BRMA 050/300	Verbindungskabel BTLM 750-... zu BRMA 050-..., 300 mm	Sonstiges	E	210011994-00



Bus-Türlautsprecher für
Siedle Vario
BTLM 750-0 AG

210011512

Seite 2

Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
BTLM 750-...	Türlautsprecher-Anschlusskabel BTLM 750-...	Sonstiges	E	210011960-00
BTLM 750-...	Mikrofon	Sonstiges	E	210011961-00
BTLM 750-...	Klemmblock	Sonstiges	E	210011959-00
Vario 611	Dichtrahmen Module	Grau	E	210007484-00

Bus-Türlautsprecher für
Siedle Vario
BTLM 750-0 AG

210011512

Seite 3



Zeichnungen / Montage





Bus-Türlautsprecher für
Siedle Vario
BTLM 750-0 AG

210011512

Seite 4

Weitere Dokumente

BTLM 750-0 Bus-Türlautsprecher für Siedle Vario	Produktinformation	596 kB	herunterladen
BTLM 750-...	Konformitätserklärung	354 kB	herunterladen
REACH Information	Zusatzinformation	798 kB	herunterladen