

Access-Türlautsprecher-Modul Plus ATLM 671-0 SM 210007343-00

### Produktbeschreibung

Access-Türlautsprecher-Modul Plus für Siedle Vario mit integriertem Lautsprecher und Mikrofon, sowie zusätzlichem Audio-Verstärker und Geräuschfilter.

#### Leistungsmerkmale:

- frontseitige Jalousie aus witterungs- und UV-beständigem Polycarbonat
- Lautsprecher, Sprachlautstärke einstellbar (über den Access-Server)
- durch den Audio-Verstärker Verdoppelung der Sprachlautstärke
- langlebiges Elektret-Mikrofon
- Lichttaste mit LED-beleuchtetem Lichtsymbol
- Anschluss eines Zustandsanzeige-Moduls ZAM 670-... zur optischen und akustischen Signalisierung des Betriebszustands möglich
- akustische Rückmeldung beim Betätigen einer Ruftaste aktivierbar

## Technische Daten

Umgebungstemperatur:  $-20~^{\circ}\text{C}$  bis +55  $^{\circ}\text{C}$ 

Schutzart: IP 54
Aufbauhöhe (mm): 9

Abmessungen (mm) B x H x T: 99 x 99 x 35

#### Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG Artikel-Nr.
ATLM 671-0 SM	Access-Türlautsprecher-Modul Plus	Silber-Metallic	F 210007343-00

## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 SM	Lackstift	Silber-Metallic	0	210007117-00

#### Ersatzteile

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
ATLM 67x	Klemmblock	Schwarz	E	200029835-00



Access-Türlautsprecher-Modul Plus ATLM 671-0 SM

210007343

Seite 2

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe/Material	KG	Artikel-Nr.
TLM 611/612/645/01, BTLM 650/0	03Mikrofon	Sonstiges	E	200029078-00
TLM 61x-01, BTLM 650 SM	Lichttaste mit Lichtsymbol	Silber-Metallic	E	200029098-00
Vario 611	Dichtrahmen Module	Grau	E	210007484-00



Access-Türlautsprecher-Modul Plus ATLM 671-0 SM

210007343

Seite 3

# Zeichnungen / Montage





Access-Türlautsprecher-Modul Plus ATLM 671-0 SM

210007343

Seite 4

### Weitere Dokumente

ATLM 671-0 Access-Türlautsprecher-Modul Plus	Produktinformation	499 kB	herunterladen
ATLM 671-0 Access-Türlautsprecher-Modul Plus	Konformitätserklärung	765 kB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	43,6 kB	herunterladen