



Шинный модуль
дверного
громкоговорителя
«Plus»
BTLM 651-0

Страница 1

Описание изделия

Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» для Siedle Vario со встроенным громкоговорителем и микрофоном, а также дополнительным аудиоусилителем, противозумовым фильтром и электронной схемой управления индикатора состояния.

Особенности:

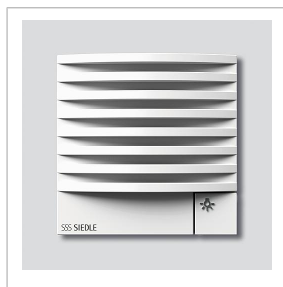
- Лицевые жалюзи из атмосферо- и УФ-стойкого поликарбоната
- Громкоговоритель, регулируемая громкость звука речи
- Возможно увеличение громкости речи в два раза благодаря аудиоусилителю (с дополнительным блоком питания)
- Долговечный электретный микрофон
- Кнопка освещения с символом освещения со светодиодной подсветкой
- Беспотенциальный рабочий контакт для устройства отпирания дверей, возможность активирования без дополнительной проводки через имеющуюся шинную магистраль
- Встроенное устройство управления камерами
- Возможно подключение модуля индикатора состояния ZAM 600-..., служащего для оптической и акустической сигнализации рабочего состояния
- Возможно присоединение модуля кодового замка COM 611-... и/или модуля вызова с дисплеем DRM 612-... для цифрового ввода вызова
- Возможность активирования акустической обратной сигнализации при нажатии кнопки вызова

Технические данные

| | |
|-------------------------------|--|
| Тип контактов: | Замыкающий контакт 15 В ~, 30 В =, 2 А |
| Время переключения: | Открывание двери, 3 сек |
| Дополнительный блок питания | 22–32 В = |
| Температура окружающей среды: | от –20 °С до +55 °С |
| Тип защиты: | IP 54 |
| Высота установки (мм): | 9 |
| Размеры (мм) Ш x В x Г: | 99 x 99 x 35 |

Информация о продуктах

| Код товара | Описание изделия | цвет/материал | KGАрт. № |
|---------------|--|--------------------|----------------|
| BTLM 651-0 AG | Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | Серый антрацит | A 210007335-00 |
| BTLM 651-0 DG | Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | янтарный слюдяной | A 210007336-00 |
| BTLM 651-0 SM | Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | Серебристый металл | A 210007338-00 |
| BTLM 651-0 W | Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | белый | A 210007339-00 |



Шинный модуль
дверного
громкоговорителя
«Plus»
BTLM 651-0

Страница 2

Принадлежности

| Код товара | Описание изделия | цвет/материал | KG Арт. № |
|--------------|-------------------------|--------------------|----------------|
| Vario 611 AG | Подкрашивающий карандаш | Серый антрацит | 0 210007124-00 |
| Vario 611 DG | Подкрашивающий карандаш | янтарный слюдяной | 0 210007123-00 |
| Vario 611 SM | Подкрашивающий карандаш | Серебристый металл | 0 210007117-00 |
| Vario 611 W | Подкрашивающий карандаш | белый | 0 210007116-00 |

Запасные части

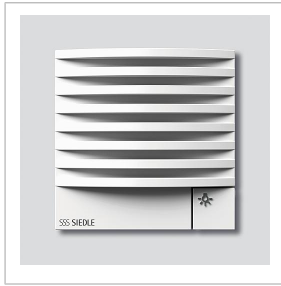
| Код товара | Описание изделия | цвет/материал | KG Арт. № |
|--|---|--------------------|----------------|
| ATLM/CATLM/SATLM 671-..., BTLM/CBTLM/SBTLM 651-... | Громкоговоритель | Прочее | E 210011870-00 |
| BTLM 651-... | Блок клемм | черный | E 210007906-00 |
| TLM 611/612-02, BTLM 650-04/651-0, ATLM 670/671-0 | Микрофон | Прочее | E 210011867-00 |
| TLM 61x-01, BTLM 650-... AG | Кнопка для включения освещения с символом светильника | Серый антрацит | E 210007065-00 |
| TLM 61x-01, BTLM 650-... DG | Кнопка для включения освещения с символом светильника | янтарный слюдяной | E 200029980-00 |
| TLM 61x-01, BTLM 650-... SM | Кнопка для включения освещения с символом светильника | Серебристый металл | E 200029098-00 |
| TLM 61x-01, BTLM 650-... W | Кнопка для включения освещения с символом светильника | белый | E 200029096-00 |
| Vario 611 | | Серый | E 210007484-00 |



Шинный модуль
дверного
громкоговорителя
«Plus»
BTLM 651-0

Страница 3





Шинный модуль
дверного
громкоговорителя
«Plus»
BTLM 651-0

Страница 4

| | | | |
|---|---------------------------|--------|---------|
| BTLM 651-0 Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | Информация о продукте | 695 kB | Скачать |
| | Информация о продукте | 1,1 MB | Скачать |
| BTLM 651-0 Шинный модуль дверного громкоговорителя «Plus» | Декларация соответствия | 764 kB | Скачать |
| | Дополнительная информация | 109 kB | Скачать |