



Audio-Türstation Siedle
Compact
CA 812-2 E
210008749-00

Produktbeschreibung

Audio-Türstation Siedle Compact Ersatzgerät für die Türstation des SET CA 812-2 E.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Kontaktart: | 2 Schließer 15 V AC, 30 V DC, 2 A |
| Schutzart: | IP 54 |
| Umgebungstemperatur: | -20 °C bis +55 °C |
| Abmessungen (mm) B x H x T: | 82 x 226 x 29 |

Artikelinformationen

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG Artikel-Nr. |
|---------------------|---------------------------------|---------------------|----------------|
| CA 812-2 E | Audio-Türstation Siedle Compact | Edelstahl gebürstet | E 210008749-00 |

Ersatzteile

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|--|---------------------------------|---------------------|----|--------------|
| CA 812-..., BCV/BCVU/CA/CAU/CV/CVU/ Lautsprecher STA/STV 850-... | | Sonstiges | E | 200029867-00 |
| CA 812-..., CA/CAU 850-... | Schrifteinlage für Infoschild | Weiß | E | 200029872-00 |
| CA 812-..., CA/CAU/CVU 850-..., CV 850-x-03, -04 | Mikrofon | Sonstiges | E | 200029868-00 |
| CA 812-..., CA/CV 850-..., BCV 850-... | Siedle Schraubendreher | Sonstiges | E | 200029931-00 |
| CA 812-2, CA 850-2 E | Gehäuse-Oberteil | Edelstahl gebürstet | E | 210008752-00 |
| CA 812-2, CA/CAU 850-2, CV/CVU 850-2-... | Namensschild-Oberteil | Glasklar | E | 200029865-00 |
| CA 812-2, CA/CAU 850-2, CV/CVU 850-2-... | Schrifteinlage für Namensschild | Weiß | E | 200029870-00 |

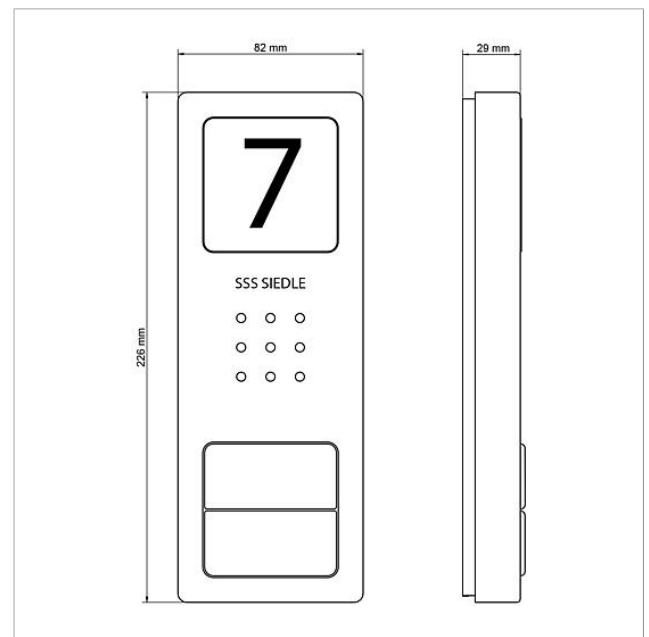


Audio-Türstation Siedle
Compact
CA 812-2 E

210008749

Seite 2

Zeichnungen / Montage





Audio-Türstation Siedle
Compact
CA 812-2 E

210008749

Seite 3

Weitere Dokumente

| | | | |
|--|-----------------------|--------|---------------|
| CA 812-x E Audio-Türstation Siedle Compact | Produktinformation | 1,9 MB | herunterladen |
| CA 812-... Compact-Audio | Konformitätserklärung | 781 kB | herunterladen |
| REACH Information | Zusatzinformation | 824 kB | herunterladen |