



### Hauptmerkmale

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Baureihe                     | TwinBus Acero Pur |
| Produkt- oder Komponententyp | Audio-Türstation  |
| Ruftaste                     | 12 bell buttons   |

### Zusatzmerkmale

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Geräteaufbau                 | Türstation<br>Wetterfester Einbaulautsprecher                    |
| Befestigungsmodus            | Sichtbare Schrauben  |
| Oberflächenbeschaffenheit    | Edelstahl  |
| Mechanische Robustheit       | Vandalismusgeschützt   |
| Versorgung                   | Über TwinBus-Netzteil  |
| Funktion verfügbar           | Austauschbares Namensschild an der Frontseite                    |
| Lichtquelle                  | LED beleuchtetes Typenschild + Klingeltaste (weiße LED) RAL 1017 |
| Anschlüsse - Klemmen         | Schraubklemmen   |
| Abmessungen der Beschriftung | 64 x 16 mm   |
| Breite                       | 282 mm   |
| Höhe                         | 391 mm   |
| Tiefe                        | 2,5 mm   |

### Montage

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Umgebungseigenschaften          | Wetterfest  |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -20...40 °C |

### Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 16,200 cm |
| VPE 1 Breite  | 35,900 cm |
| VPE 1 Länge   | 43,600 cm |
| VPE 1 Gewicht | 3,978 kg  |
| VPE 2 Art     | S04       |
| VPE 2 Menge   | 2         |
| VPE 2 Höhe    | 30,000 cm |
| VPE 2 Breite  | 40,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 60,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 9,038 kg  |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| Frei von REACH-SVHC                 | Ja  |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>   |
| Frei von giftigen Schwermetallen    | Ja  |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>  |
| WEEE                                | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|