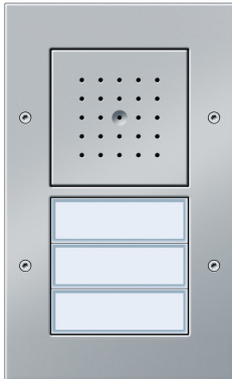


## Türstation AP 3fach

Farbe Alu

**Artikelnummer** 126765

**EAN** 4010337267652



---

### Merkmale:

- Komplett vormontierte Türstation AP für die senkrechte Aufputz-Montage. Dadurch schnelle und saubere Montage möglich.
- Im Design des Schalterprogramms Gira TX\_44.
- Verwindungssteifes Aufputz-Gehäuse durch Aluminiumprofil.
- Abdeckrahmen aus bruchsicherem Thermoplast mit hoher UV-Stabilität sowie einer kratzfesten, pflegeleichten Oberfläche.
- Diebstahlschutz mittels Torx-Schrauben.
- Signalübertragung und Versorgung der Audio- und Videokomponenten über verpolungssicheren und kurzschlussfesten 2-Draht-Bus.
- Einmann-Inbetriebnahme durch einfache Inbetriebnahme-Prozedur.
- Wetterfester Lautsprecher.
- Hochwertiges Elektretmikrofon.
- Freisprechfunktion (sprachgesteuertes Gegensprechen mit Echo- und Hintergrund-geräuschunterdrückung).
- Akustisches Quittiersignal bei Ruftastenbetätigung.
- Sprechlautstärke einstellbar.
- Weiße Ruftastenausleuchtung in LED-Technologie. Durch die wartungsfreie und stromsparende LED-Technologie wird eine gleichmäßige, gut sichtbare Ruftastenausleuchtung erreicht.
- Spritzwasserdichte Ruftastenabdeckung aus schlagfestem Kunststoff.
- Namensschild des Ruftasters ohne Werkzeug und ohne Rahmendemontage austauschbar.
- Professionelle Beschriftung über den Gira Beschriftungsservice [www.beschriftung.gira.de](http://www.beschriftung.gira.de) oder die Gira Beschriftungssoftware.
- Geringe Aufbauhöhe von nur 19 mm.

---

### Hinweise:

- Nicht benötigte Ruftasten lassen sich mit der Ruftastenabdeckung für Ruftaster 3fach abdecken.

---

### Lieferumfang:

---

## Zubehör:

Steuergerät Audio REG: 1287 00

---

## Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC000355	Türstation für Türkommunikation

ETIM Merkmale:	
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz
Modulare Bauweise	Ja
Mit Infoschild	Ja
Anzahl der Ruftasten	3
Mit Abdeckung	Ja
Schutz gegen Vandalismus	Ja
Mit Kamera	Nein
Farbe	Silber
Farbe (benutzerdefiniert)	F Alu

## Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,13	0,047	0,308	0,518