## Leermodul-Blende für Türsprechanlage

TVHS20050
Seite 1 von 3


## Technologien

- Leermodul (Blindabdeckung) für Türsprechsystem ModuVis
- Passend für Auf- oder Unterputzrahmen


## Leermodul-Blende für Türsprechanlage

## TVHS20050

Seite 2 von 3

## TOTAL MODULAR: DIE VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE

Personen vor der Tür sehen, mit ihnen sprechen, die Tür öffnen. Einfach zu installieren, modular an jedes Gebäude anpassbar - und die individuellen Wünsche der Nutzer.

## Dezent schön: Blindabdeckung von Mauerausbrüchen

Beim Einbau des ModuVis Videomoduls oder weiterer Module wird nicht der gesamte Mauerausbruch abgedeckt? Es soll im Vorfeld ein Platzhalter gesetzt werden, um später ein weiteres Modul anzubringen? Dann setzen Sie den jeweils passenden Einbaurahmen, um die komplette Stelle einzufassen. Und das Leermodul als dezente Blindabdeckung für den noch unbelegten Teil des Rahmens - in einheitlicher Farbgebung zum Videomodul.

## Total modular, umfangreich erweiterbar

Ein klarer Vorteil: Je nach Anzahl an Wohnungen bzw. Wohnbereichen und Bedarf vor Ort werden dem System einfach Module hinzugefügt, z. B. Info-Modul mit Namenschild, Klingeltasten-Modul oder Nummerntastatur für schlüssellosen Zutritt per PIN-Code. Und ist ein Modul zwar eingeplant, wird aber bei der Erstinstallation noch nicht gesetzt, so wird der überstehende bzw. unbelegte Mauerausbruch einfach mit dem Leermodul abgedeckt.

## Leermodul-Blende für Türsprechanlage

## TVHS20050

Technische Daten - Leermodul-Blende für Türsprechanlage

| Abmessungen | $98 \times 99.8 \times 33.7 \mathrm{~mm}$ |
| :--- | :--- |
| Breite | 98 mm |
| Höhe | $99,8 \mathrm{~mm}$ |
| Länge | $33,7 \mathrm{~mm}$ |
| Max. Betriebstemperatur | $60^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Max. Luftfeuchtigkeit | $0,95 \%$ |
| Min. Betriebstemperatur | $-40^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Schutzart IP | 65 |

