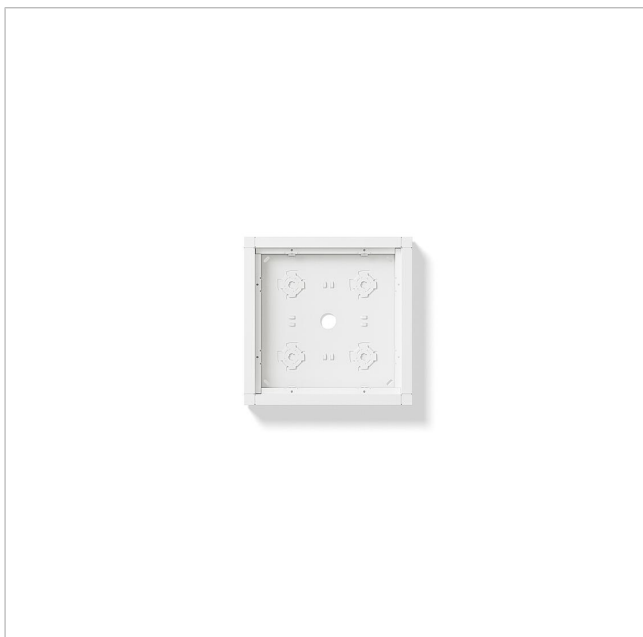


Gehäuse-Aufputz
GA 612-2/2-01 W

210012244-00



Produktbeschreibung

Aufputzgehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil mit Zink-Druckguss-Eckverbindern und Stahlblechbodenplatte für 4 Funktionsmodule.

Komplett pulverbeschichtet bzw. lackiert, geeignet für Senkrecht- oder Waagerechtmontage. Zur Aufnahme von Montagerahmen 2 Stück MR 611-2/1-0 oder Infoschild-Modul ISM 611-...

Technische Daten

Abmessungen (mm) B x H x T: 232 x 232 x 36,5

Artikelinformationen

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|---------------------|---------------------|-------|----|--------------|
| GA 612-2/2-01 W | Gehäuse-Aufputz | Weiß | A | 210012244-00 |

Zubehör

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|---------------------|---------------------|---------|----|--------------|
| MR 611-2/1-0 | Montagerahmen | Messing | B | 200015590-00 |
| Vario 611 W | Lackstift | Weiß | 0 | 210007116-00 |

Ersatzteile

| Artikel-Bezeichnung | Artikelbeschreibung | Farbe | KG | Artikel-Nr. |
|---------------------|-----------------------------|-----------|----|--------------|
| GA 612-... | Montageset Gehäuse-Aufputz | Sonstiges | E | 200029981-00 |
| MR 611-... | Schlüssel für Montagerahmen | Sonstiges | E | 210007513-00 |

Gehäuse-Aufputz
GA 612-2/2-01 W

210012244

Seite 2



Zeichnungen / Montage



Gehäuse-Aufputz
GA 612-2/2-01 W

210012244

Seite 3



Weitere Dokumente

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|--------|---------------|
| Vario 611 Montageanleitung | Produktinformation | 815 kB | herunterladen |
| Allgemeine Konformitätserklärung | Konformitätserklärung | 140 kB | herunterladen |
| REACH und RoHs Konformität | Zusatzinformation | 140 kB | herunterladen |