

Einsetzbar als Wand- und Standgehäuse im Indoor und Outdoorbereich



Die links- und rechtsseitigen Lufteinlässe mit Filtern (IP54) sind zusätzlich durch äußere Metallhauben geschützt. Dies ermöglicht die Frischluftzufuhr sowie Evakuierung der Abluft durch die Lamellen im Dach.



**Optionaler Sockel erhältlich:**

ermöglicht die Aufstellung auf ebenen Flächen bzw. Fundamentböden.



**Scharniertes Dachsystem:**

Aus dem Gehäuseinneren durch 2 Flügelschrauben zu lösen, ermöglicht das klappbare Dach den einfachen Zugang zu den Befestigungsschrauben der Dachlüfter



**Boden mit vormontierten Kabeleinführungen:**

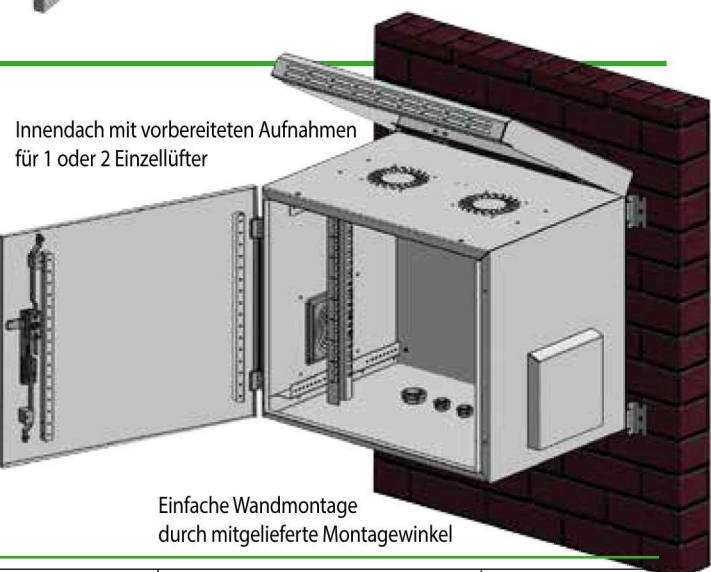
1 x PG48, 2 x PG21 sowie 3 x PVC Tülle  $\varnothing$  20 mm

**Verstärkte Tür:**

3-Punkt-Stangenschließung und umlaufende Dichtung am Gehäuse schützen gegen Staub, Wasser und äußere Einwirkungen.

## Allgemeine Eigenschaften

- Stahlblechgehäuse mit geschweißtem Rahmengestell, komplett vormontiert
- Rechts- und linksseitig metallgeschützte Luftzuführungen zur passiven Belüftung
- Dichtungen an Dach und Tür für Staub- und Wasserschutz
- Seitenwände nicht abnehmbar
- Dach klappbar, Innendach vorbereitet für Einbau von 2 x Einzellüfter Art.-Nr. 691664
- Boden mit PG Verschraubungen 1 x PG48, 2 x PG21 sowie 3 x  $\varnothing$  20 mm PVC Kabeltüllen
- Innen vorne 2 x 19" Streben, verzinkt
- Fronttür Stahl verstärkt mit 3-Punkt-Stangenverschluss
- Schrankteile innenseitig komplett geerdet
- Traglast 100 kg
- Durch Einsatz der Sockel 691750WIP.x auch als Standgehäuse im Indoor- / Outdoor-Bereich einsetzbar
- Lackierung RAL7035, lichtgrau
- Schutzart IP55 nach EN60529
- Inklusive Zubehör: 4 x Wandhalter, 2 x Schlüssel



Innendach mit vorbereiteten Aufnahmen für 1 oder 2 Einzellüfter

Einfache Wandmontage durch mitgelieferte Montagewinkel

|              |   |                 |                   |         |            |
|--------------|---|-----------------|-------------------|---------|------------|
| Art.-Nr.     | 6917xxIP55.x  | Datei           | 6917xxIP55_x.indd |         |            |
| Beschreibung | 19" Wandgehäuse Tiefe 450 / 600 mm, Schutzart IP55, RAL7035 |                 |                   |         |            |
| Erstellt     | Datum   | Letzte Revision | Datum             | Geprüft | Datum      |
| MN           | 25.10.2016  | MN              | 04.07.2017        | MN      | 09.11.2016 |

## Bestelldaten - Tiefe 450 mm

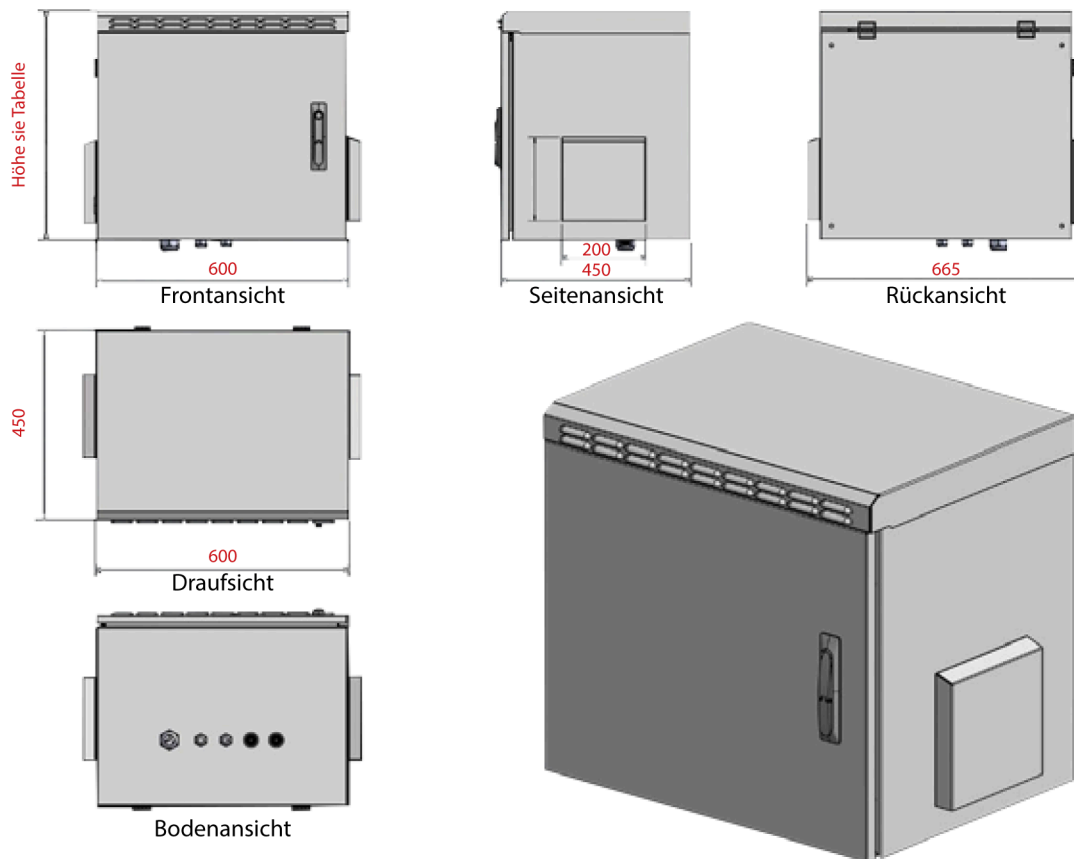
### 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm

| Artikel.-Nr. | Bezeichnung                                 | HE | Breite | Höhe    | Traglast | Gewicht |
|--------------|---|----|--------|---------|----------|---------|
| 691707IP55.1 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm | 7  | 600 mm | 410 mm  | 100 kg   | 26 kg   |
| 691709IP55.1 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm | 9  | 600 mm | 500 mm  | 100 kg   | 29 kg   |
| 691712IP55.1 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm | 12 | 600 mm | 630 mm  | 100 kg   | 32 kg   |
| 691716IP55.1 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm | 16 | 600 mm | 810 mm  | 100 kg   | 38 kg   |
| 691720IP55.1 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 450 mm | 20 | 600 mm | 1000 mm | 100 kg   | 42 kg   |

### Sockel zur Aufstellung der 19" Wandgehäuse IP55 als Standschrank

| Artikel.-Nr. | Bezeichnung                                    | Für Schrankbreite | Für Schranktiefe |
|--------------|--|-------------------|------------------|
| 691750WIP.1  | Sockel 100 mm zur Aufstellung als Standgehäuse | 600 mm            | 450 mm           |
| 691750WIP.2  | Sockel 100 mm zur Aufstellung als Standgehäuse | 600 mm            | 600 mm           |

## Technische Zeichnung - Tiefe 450 mm



|              |   |                 |                   |         |            |
|--------------|---|-----------------|-------------------|---------|------------|
| Art.-Nr.     | 6917xxIP55.x  | Datei           | 6917xxIP55_x.indd |         |            |
| Beschreibung | 19" Wandgehäuse Tiefe 450 / 600 mm, Schutzart IP55, RAL7035 |                 |                   |         |            |
| Erstellt     | Datum   | Letzte Revision | Datum             | Geprüft | Datum      |
| MN           | 25.10.2016  | MN              | 04.07.2017        | MN      | 09.11.2016 |

## Bestelldaten - Tiefe 600 mm

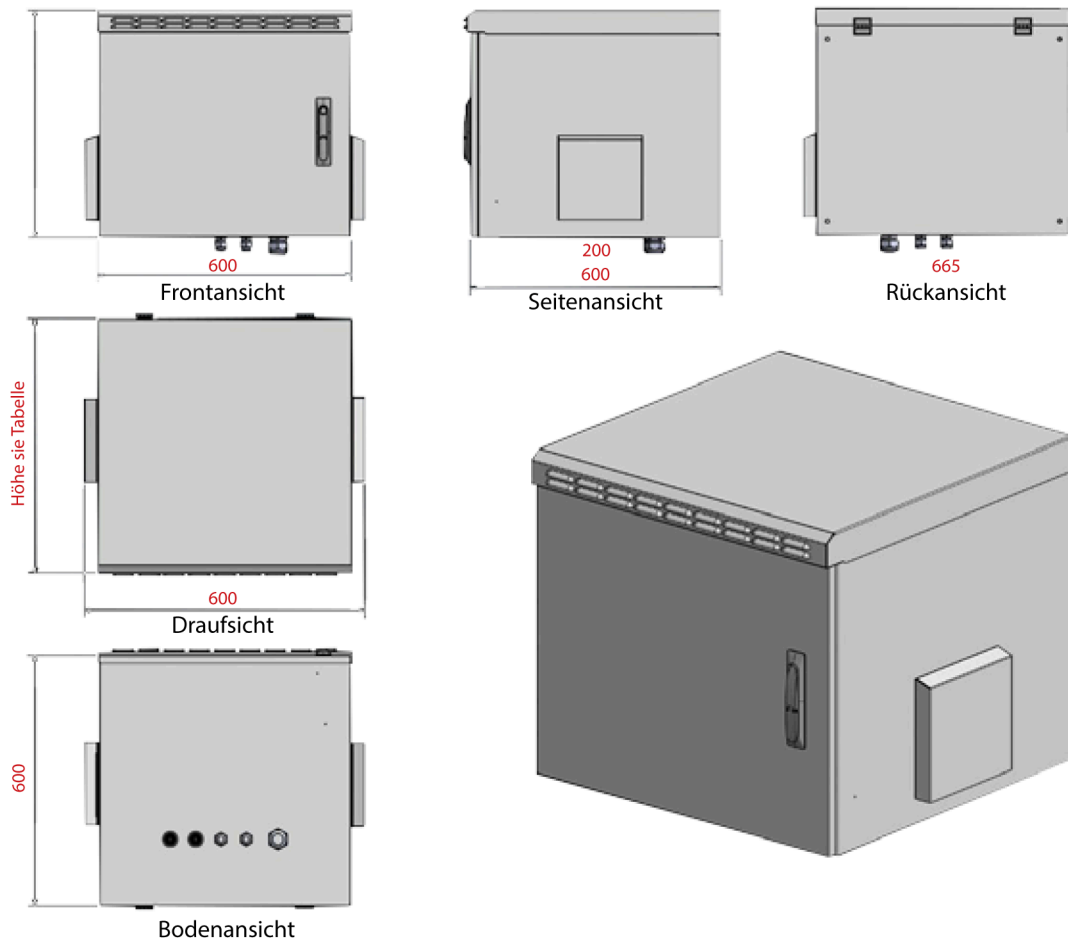
### 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm

| Artikel.-Nr. | Bezeichnung                                 | HE | Breite | Höhe    | Traglast | Gewicht |
|--------------|---|----|--------|---------|----------|---------|
| 691707IP55.2 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm | 7  | 600 mm | 410 mm  | 100 kg   | 33 kg   |
| 691709IP55.2 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm | 9  | 600 mm | 500 mm  | 100 kg   | 36 kg   |
| 691712IP55.2 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm | 12 | 600 mm | 630 mm  | 100 kg   | 41 kg   |
| 691716IP55.2 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm | 16 | 600 mm | 810 mm  | 100 kg   | 46 kg   |
| 691720IP55.2 | 19" Wandgehäuse IP55, RAL7035, Tiefe 600 mm | 20 | 600 mm | 1000 mm | 100 kg   | 52 kg   |

### Sockel zur Aufstellung der 19" Wandgehäuse IP55 als Standschrank

| Artikel.-Nr. | Bezeichnung                                    | Für Schrankbreite | Für Schranktiefe |
|--------------|--|-------------------|------------------|
| 691750WIP.1  | Sockel 100 mm zur Aufstellung als Standgehäuse | 600 mm            | 450 mm           |
| 691750WIP.2  | Sockel 100 mm zur Aufstellung als Standgehäuse | 600 mm            | 600 mm           |

## Technische Zeichnung - Tiefe 600 mm



|              |   |                 |                   |         |            |
|--------------|---|-----------------|-------------------|---------|------------|
| Art.-Nr.     | 6917xxIP55.x  | Datei           | 6917xxIP55_x.indd |         |            |
| Beschreibung | 19" Wandgehäuse Tiefe 450 / 600 mm, Schutzart IP55, RAL7035 |                 |                   |         |            |
| Erstellt     | Datum   | Letzte Revision | Datum             | Geprüft | Datum      |
| MN           | 25.10.2016  | MN              | 04.07.2017        | MN      | 09.11.2016 |