

# Technisches Datenblatt

## Komplettlösung Geräteinsatz GES4



Artikelnummer: 7427410



Quadratische Einbaueinheit für sechs Installationsgeräte Modul 45, für den Einsatz in trocken gepflegten Holzböden und Estrichböden im Innenbereich bestehend aus Einbaugehäuse, Geräteinsatz GES4-2, zwei Universalträgern UT und eine 3-fach Schutzkontaktsteckdose 33°, in weiß. Einbaugehäuse mit vorgeprägten Einführungsöffnungen für Rohrleitungen (M25), auf Oberkante Estrich einstellbar. Im Lieferzustand ist das Einbaugehäuse mit einem Blinddeckel verschlossen. Der Geräteinsatz kann nach Estricharbeiten in die entstandene Montageöffnung eingesetzt werden. Bodenbelagausparung im Klappdeckel des Geräteinsatzes 3, 5, 8 oder 10 mm.

Die Mindesteinbautiefe beträgt 72 mm inklusive Bodenbelag, der Nivellierbereich + 30 mm.



PA Polyamid

### Stammdaten

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer       | 7427410             |
| Typ                 | UDHOME GES4 7011    |
| Bezeichnung 1       | Geräteinsatz        |
| Bezeichnung 2       | mit Einbaugehäuse   |
| Hersteller          | OBO                 |
| Dimension           | 222x222x73mm        |
| Farbe               | eisengrau; RAL 7011 |
| Werkstoff           | Polyamid            |
| Kleinste VK-Einheit | 1                   |
| Mengeneinheit       | Stück               |
| Gewicht             | 281 kg              |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.          |

# Technisches Datenblatt

## Komplettlösung Geräteinsatz GES4



Artikelnummer: 7427410

### Technische Daten

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Ausführung Leitungsauslass            | Schwenkbarer Schnurauslass |
| Estrichhöhe max.                      | 100 mm                     |
| Estrichhöhe min.                      | 80 mm                      |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand   | IP20                       |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand | IP40                       |
| Schutzgrad IK-Code                    | IK08                       |
| Öffnungsmechanismus                   | Rastschieber               |