

# Technisches Datenblatt

## Verbindungs- und Erdungsklemme FS

### Artikelnummer: 6016694

**OBO**  
BETTERMANN

Die Verbindungs- und Erdungsklemme dient der Reduzierung des elektrischen Widerstandes und damit der Verbesserung der elektrischen Leitfähigkeit bei Gitterrinnen-Systemen GRM im Bereich der Verbindungsstelle. Somit können die hohen Anforderungen hinsichtlich des Übergangswiderstandes nach z. B. NEMA und CSA erfüllt werden. Des Weiteren ist die Verbindungs- und Erdungsklemme bei Einsatz eines Gitterrinnen-Systems als Schutzleiter zwingend erforderlich (nationale Vorschriften zur Errichtung eines solchen Systems beachten).



**St** Stahl  
**FS** bandverzinkt

#### Stammdaten

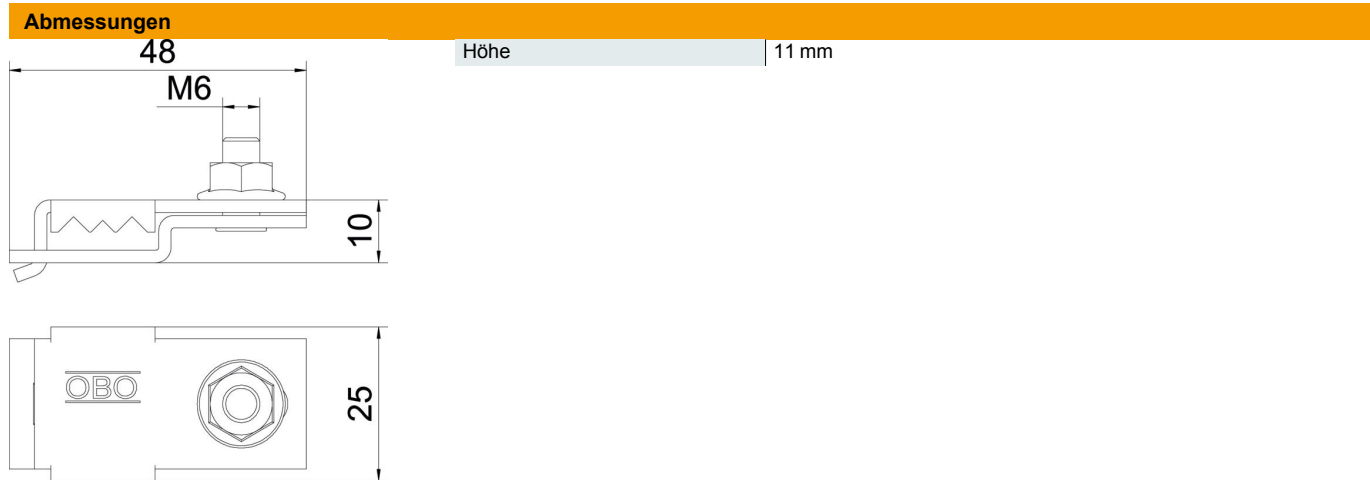
|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer                       | 6016694                        |
| Typ                                 | VEK-GRM 3.9 FS                 |
| Bezeichnung 1                       | Verbindungs- und Erdungsklemme |
| Bezeichnung 2                       | für GR-Magic                   |
| Hersteller                          | OBO                            |
| Dimension                           | 42x19x11                       |
| Farbe                               | zink                           |
| Werkstoff                           | Stahl                          |
| Oberfläche                          | bandverzinkt                   |
| Oberflächennorm                     | DIN EN 10346                   |
| Kleinste VK-Einheit                 | 25                             |
| Mengeneinheit                       | Stück                          |
| Gewicht                             | 3,85 kg                        |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                     |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1787 kg CO2e / 1 Stück       |

# Technisches Datenblatt

## Verbindungs- und Erdungsklemme FS

Artikelnummer: 6016694

**OBO**  
BETTERMANN



| Technische Daten                      |        |
|---------------------------------------|--------|
| Geeignet für Kabeltragsystemhö-<br>he | 11 mm  |
| Passend für Gitterinnendraht<br>max.  | 3,9 mm |
| Passend für Gitterinnendraht<br>min.  | 3,9 mm |