

# Kemmler EK338 Kabelschacht

EAN 4055463009219

## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck

Der Kemmler EK338 Kabelschacht ist aus Kunststoff und wird als Kabelzugschacht oder Telekommunikationsverteiler verwendet. Die 3D-ribFrame-Technologie dieses Kabelschachtes steht für hohe Stabilität, Beständigkeit und Belastbarkeit.

### Produktinformationen

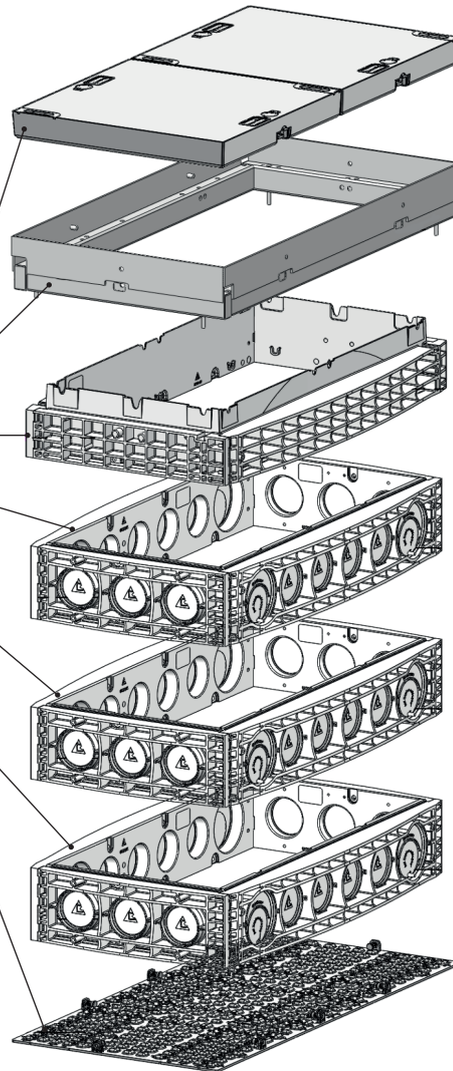
| Produkt                    | VPE     | Art.-Nr.   | EAN-Code      |
|----------------------------|---------|------------|---------------|
| Kemmler EK338 Kabelschacht | 1 Stück | 1014200061 | 4055463009219 |

### Eigenschaften

- Äußeres Maß: 750 × 1.300 mm
- LW = 550 × 1.165 mm
- Schachthöhe = 955 mm
- Verriegelung Sechskant SW 24
- Mit Höhenausgleich
- 6 Stufentüllen

### Technische Daten

|   |               |
|---|---------------|
| Ausbetonierter Deckel   | B125/400      |
| Stahlrahmen für ausbetonierten Deckel                                 | Höhe = 150 mm |
| Kopffrahmen   | Höhe = 140 mm |
| Rahmen<br>Stirnseite 6 × Ø 110<br>Längsseite 8 × Ø 110, 4 × Ø 160/110 | Höhe = 220 mm |
| Rahmen<br>Stirnseite 6 × Ø 110<br>Längsseite 8 × Ø 110, 4 × Ø 160/110 | Höhe = 220 mm |
| Rahmen<br>Stirnseite 6 × Ø 110<br>Längsseite 8 × Ø 110, 4 × Ø 160/110 | Höhe = 220 mm |
| Bodenplatte   | Höhe = 5 mm   |



Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Juni 2023  
TMB\_4055463009219\_Kemmler EK338  
Kabelschacht  
Seite 1

Wir geben alles für Ihren Bau.

**Kemmler Baustoffe GmbH**  
Reutlinger Straße 63  
72072 Tübingen  
Tel. 07071/151-0  
www.kemmler.de

**Kemmler**  
Baustoffe & Fliesen