

# Technisches Datenblatt

## Keramikklemme, doppelt

Artikelnummer: 7205703



Hochtemperaturbeständige Keramikklemme mit 4 Anschlussmöglichkeiten zum Nachrüsten der FireBox T-Serie. Geprüft nach DIN EN 60998-2-1:2004.



Steatit

### Stammdaten

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer                       | 7205703                  |
| Typ                                 | TK 06-2                  |
| Bezeichnung 1                       | Keramikklemme doppelt    |
| Bezeichnung 2                       | für FireBox T            |
| Hersteller                          | OBO                      |
| Dimension                           | 6 mm <sup>2</sup>        |
| Farbe                               | creme                    |
| Werkstoff                           | Steatit                  |
| Kleinste VK-Einheit                 | 5                        |
| Mengeneinheit                       | Stück                    |
| Gewicht                             | 2,5 kg                   |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.               |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0039 kg CO2e / 1 Stück |

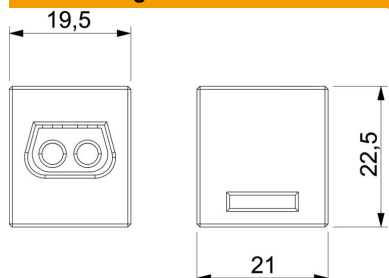
# Technisches Datenblatt

## Keramikklemme, doppelt

Artikelnummer: 7205703

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 19,5 mm |
| Breite | 21 mm   |
| Höhe   | 22,5 mm |

### Technische Daten

|  |                     |
|--|---------------------|
| Abschlussplatte erforderlich                     | nein                |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig max. | 6 mm <sup>2</sup>   |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig min. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussposition                                | seitlich            |
| Anzahl der Klemmstellen                          | 4                   |
| Anzahl der Klemmstellen je Pol                   | 4                   |
| Ausführung elektrischer Anschluss 1              | Schraubanschluss    |
| Ausführung elektrischer Anschluss 2              | Schraubanschluss    |
| Explosionsgeprüfte Ausführung                    | nein                |
| Isolierstoff                                     | Keramik             |
| Montageart                                       | sonstige            |
| Nennquerschnitt max.                             | 6 mm <sup>2</sup>   |
| Nennquerschnitt min.                             | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Nennspannung                                     | 400 V               |
| Nennstrom  | 41 A                |
| Polzahl  | 1                   |
| Temperatureinsatzbereich max.                    | 250 °C              |
| Temperatureinsatzbereich min.                    | 0 °C                |
| Transparent                                      | nein                |