



3315416089



**VGA Steckdose mit Schraub-Liftklemmen, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, polarweiß samt**

Technische Merkmale

**Architektur**

Technische Ausführung mit Schraub-Liftklemmen

**Konnektivität**

- mit Geradeauslass
- S-VGA kompatibel
- mit 15-poliger D-Subminiatur Buchse (Front)

**Frequenz**

Frequenzbereich Video max. 160 MHz

**Bildschirm**

Auflösung max. 1280 x 1024 px

**Werkstoff**

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Designlinienfarbe | polarweiß           |
| Farbe             | polarweiß           |
| RAL Farbe         | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff         | Kunststoff/Metall   |
| Oberfläche        | samt                |

**Montage**

Montageart ohne Spreizkrallen, für Schraubbefestigung

**Anschluss**

Leiterquerschnitt max. 1,5 mm<sup>2</sup>

- mit Schraub-Liftklemmen für Anschluss an 15-adriges VGA-Kabel

**Ausstattung**

- mit Tragring

**Bedienung**

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit Schraub-Liftklemmen

**Kennzeichnung**

|                         |                                                |
|-------------------------|------------------------------------------------|
| Gewerk / Anwendung      | Kommunikationstechnik                          |
| Haupt-Designlinie       | Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9                         |
| Sekundär Designlinie(n) | Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9 |

**Hinweis**

Hinweistext

---

Zur Verbindung von PCs und Notebooks mit Anzeigegeräten, wie z. B. (LCD-) Monitoren und Beamern., Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen VGA-Kabellänge beachten!, Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierte Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092, Installations-Empfehlung: Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74

---