



3315416084



## VGA Steckdose mit Schraub-Liftklemmen, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, alu samt, lackiert

### 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 alu  
Farbe aluminium  
RAL Farbe RAL 9006 - Weißaluminium  
Werkstoff Kunststoff/Metall  
Oberfläche samt

### Montage

Montageart ohne Spreizkrallen

### 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

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 vorkonfekionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092, Installations-Empfehlung: Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74

---