



3315417004



VGA Steckdose mit Schraub-Liftklemmen, Berker K.5, edelstahl matt, lackiert

Technische Merkmale

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	edelstahl
Farbe	edelstahl
RAL Farbe	RAL 9022 - Perlhellgrau
Material / Verarbeitung	lackiert
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	matt

Montage

Montageart ohne Spreizkrallen, für Schraubbefestigung

Anschluss

Leiterquerschnitt max. 1,5 mm²

- 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 K.5

Hinweis

Hinweistext Zur Verbindung von PCs und Notebooks mit Anzeigegegeräten, 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