



3315406089



VGA Steckdose Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, polarweiß samt

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

Abmessungen

Einbautiefe	12 mm
-------------	-------

Montage

Montageart	ohne Spreizkrallen, für Schraubbefestigung
------------	--

Anschluss

Anschluss	mit 15-poliger D-Subminiatur Doppelbuchse
-----------	---

- mit rückseitiger Buchse für Anschluss an vorkonfektioniertes VGA-Kabel

Ausstattung

- mit Tragring

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 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
-------------	---