



3315401404



## Presa VGA BERKER S.1/B.3/B.7, alluminio opaco, verniciato

### Caratteristiche tecniche

#### Connettività

- Con uscita diritta
- Compatibile con S-VGA
- Con presa D-Subminiatur a 15 poli (frontale)

#### Frequenza

Gamma di frequenza video max. 160 MHz

#### Schermo

Risoluzione max. 1280 x 1024 px

#### Materiali

Colore linea di design	alluminio
Colore	alluminio
Colore RAL	RAL 9006 - Alluminio brillante
Materiale / lavorazione	verniciato
Materiale	Plastica / metallo
Superficie	Opaco

#### Dimensioni

Profondità d'incasso 12 mm

#### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Senza graffe a espansione, Per fissaggio a vite

#### Collegamento

Collegamento Con presa doppia in subminiatura da 15 poli

- Con presa posteriore per collegamento a cavo VGA pre-confezionato

#### Equipaggiamento

- Con anello di supporto

#### Identificazione

Applicazioni, impieghi	Tecnica di telecomunicazioni
Linea di design principale	BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

#### Istruzione

Hinweistext Per il collegamento di PC e Notebook con ad es. monitor (LCD) e videoproiettori., Rispettare le istruzioni del produttore dei cavi e delle apparecchiature in relazione alla lunghezza massima del cavo VGA!, Ditta Fränkische: "tubo multimedia" per la posa di cavi di collegamento preconfezionati, nr. art. 294.10.092, Consiglio per l'installazione: Ditta Kaiser: "scatola Electronic" al fine di rispettare i raggi di curvatura consentiti, nr. art. 1068-02 o 9062-74