



3315402089

**Toma VGA, R.x, blanco polar, brillo**

**Características técnicas**

**Conectividad**

Salida	Con salida recta
Tipo de conector	Compatible S-VGA
Conector enchufable/terminales	Con terminal de 15 polos Mini Sub-D (frontal)

**Dimensiones**

Profundidad de montaje	12 mm
------------------------	-------

**Frecuencia**

Rango de frecuencias vídeo	máx. 160 MHz
----------------------------	--------------

**Pantalla**

Resolución	máx. 1280 x 1024 px
------------	---------------------

**Materiales, acabados, colores**

Color de la serie	Blanco polar
Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Material	Plástico+Metal
Material de impresión	ASA blanco polar

**Instalación, montaje**

Tipo de montaje	Sin garras de expansión, Para fijación atornillada
-----------------	--

**Conexión**

Tipo de conexión	Con casquillo de la parte posterior para conexión a cable VGA premontado
conexión	Con conector doble Mini Sub-D de 15 polos

**Configuración**

Parámetros de sombreado	R1_biały
Parámetros de láser	R1_weiß

**Equipo**

Tipo de configuración	Laserdruck
Placa de soporte / aro de soporte	con aro de soporte

**Identificación**

Aplicaciones	Tecnología de comunicación
Serie principal de diseño	Berker R.1/R.3/R.8
Serie	Berker R.1, Berker R.3

**Instrucciones**

Para conectar ordenadores PC y portátiles con equipos de indicación como, por ejemplo, monitores, pantallas LCD y proyectores. ; ;Observe las indicaciones de los fabricantes de cables y aparatos para determinar la longitud máx. del cable VGA! ;  
Marca Fränkische: "Tubo multimedia" para el tendido de cables de conexión premontados, n.º art. 294.10.092. ; Recomendación de instalación: Marca Kaiser: "Caja Electronic" para respetar los radios de curvatura permitidos, n.º art. 1068-02 o 9062-74

Texto de la nota