



3315412089

## R.1/R.3 - tomada VGA paraf., branco

### Características técnicas

#### Conectividade

saída	com saída direita
Tipo de fichas	Compatível com S-VGA

#### Frequência

Faixa de frequência de vídeo	máx. 160 MHz
------------------------------	--------------

#### Ecrã

Resolução	máx. 1280 x 1024 px
-----------	---------------------

#### Materiais, acabamento, cores

Cor da série	branco polar
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	Plástico + metal
Designação técnica de materiais	ASA branco

#### Instalação, montagem

modo de instalação	sem garras de expansão, para fixação por parafuso
--------------------	---

#### Ligação

Seção transversal do condutor	máx. 1.5 mm <sup>2</sup>
modo de ligação	com terminais de elevação roscados para ligação ao cabo VGA de 15 núcleos

#### Configurações

Parâmetro de sombreamento	R1_biały
Parâmetro laser	R1_weiß

#### Equipamento

Tipo de configuração	Laserdruck
Placa de suporte / aro de suporte	com anel de suporte

#### Identificação

Aplicações	Tecnologia de comunicação
Série de design principal	Berker R.1/R.3/R.8
Série	R.1, berker R.3