



R.1/R.3 Gniazdo VGA zaciski śrubowe biały

3315412089

Połączenia

- z wyjściem prostym
- kompatybilność z S-VGA
- z 15-biegunowym gniazdem D-sub (z przodu)

Częstotliwość

Zakres częstotliwości wideo maks. 160 MHz

Ekran

Rozdzielczość maks. 1280 x 1024 px

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	Tworzywo / metal
materiał do zadrukowania	ASA biały
Powierzchnia	połysk

Instalacja / Montaż

Montaż bez łapek rozporowych, do podłączenia śrubowego

Podłączenie

Przekrój przewodu maks. 1,5 mm
- z zaciskami śrubowo-zatrząskowymi do podłączenia 15-żyłowego kabla VGA

Ustawienia

Cieniowanie	R1_biały
Parametry lasera	R1_weiß

Wypożyczenie

Rodzaj konfiguracji	Laserdruck
- z pierścieniem nośnym	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowo-zatraskowymi
-----------------------------------	-------------------------------------

Oznaczenie

Zastosowanie	Technika komunikacyjna
Główna linia projektowa	Berker R.1/R.3/R.8
Wtórna linia projektowa	Berker R.1, Berker R.3

Instrukcje

Tekst wskazówki	Umożliwia łączenie komputerów PC i laptopów z urządzeniami wyświetlającymi, np. monitorami (LCD) i projektorami., Przestrzegać zaleceń producentów kabli i urządzeń dot. maksymalnej długości kabli VGA!, Zalecenie dot. instalacji: Firma Kaiser: „Puszka elektroniczna” zapewniająca zachowanie dopuszczalnego promienia gięcia, nr art. 1068-02 lub 9062-74
-----------------	---