



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

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 |
|-----------------|---|