



3315402089



R.1/R.3 Gniazdo VGA biały

Właściwości techniczne

Rodzaj połączenia

| | |
|------------------|-----|
| Typ złącza/wtyku | VGA |
| Liczba połączeń | 1 |

Częstotliwość

| | |
|---------------------|---------|
| Częstotliwość wideo | 160 MHz |
|---------------------|---------|

Materiały

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Kolor | Biały |
| Kod RAL | 9010 |
| Wykończenie powierzchni | Połysk |
| Materiał | Metal Tworzywo sztuczne |
| Obróbka | Stan surowy |

Wymiary

| | |
|------------------------------|----------|
| Wysokość | 71 mm |
| Szerokość | 71 mm |
| Głębokość | 23,50 mm |
| Wbudowane puszkę podtynkowe | 14 mm |
| Zakres głębokości wbudowania | 12 mm |

Łączność

| | |
|----------------|-------------------|
| Rodzaj montażu | Mocowanie śrubowe |
|----------------|-------------------|

Sprzęt

| | |
|-------------------------|-----|
| Ekranowany | Tak |
| Z ochroną przeciwpyłową | Nie |

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
|------------------------------------|------|

Dodatkowe informacje

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Wyjścia | Z wyjściem prostym |
| Oznaczenie | Bez pola opisowego |
| Płytkę nośną/pierścień nośny | Z pierścieniem nośnym |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH - bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |