



3315426084



High Definition Steckdose Berker Q.1/Q.3/Q.7, alu samt, lackiert

High Definition Steckdose geeignet für den Anschluss digitaler High-End Geräte der Unterhaltungselektronik zur Übertragung hochauflösender Audio- und Videosignale, mit HDMI™ Doppelbuchse (vorder- und rückseitig) Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 1.3 mit Deep Color), vergoldete Kontakte, ohne Spreizkrallen.

Technische Merkmale

Architektur

- 19-polig

Konnektivität

- mit HDMI™ Doppelbuchse Typ A, unterstützt HDMI™ Technologie (V 1.3 mit Deep Color)

Frequenz

| | |
|----------------------------|--------------|
| Bandbreite Video | max. 165 MHz |
| Frequenzbereich (vertikal) | 50 ... 85 Hz |

Bildschirm

| | |
|-----------|---------------------|
| Auflösung | max. 1920 x 1080 px |
|-----------|---------------------|

Speicher

| | |
|------------------|------------------|
| Übertragungsrate | max. 8,16 Gbit/s |
|------------------|------------------|

Werkstoff

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Designlinienfarbe | alu |
| RAL Farbe | RAL 9006 - Weißaluminium |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | samt |
| - vergoldete Kontakte | |

Montage

- ohne Spreizkrallen

Ausstattung

- mit Tragring

Kennzeichnung

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Haupt-Designlinie | Berker Q.1/Q.3/Q.7 |
| Sekundär Designlinie(n) | Berker Q.3, Berker Q.1 |

Hinweis

- Installations-Empfehlung:
Firma Kaiser: "Electronic-Dose" zur Einhaltung der zulässigen Biegeradien, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74
- Für den Anschluss digitaler Geräte zur Übertragung hochauflösender Audio- und Videosignale, z. B. von einem SAT-Receiver, DVD- oder BD-Player zu einem LCD- oder Plasma-Bildschirm.
- Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur maximalen HDMI-Kabellänge beachten!
- Firma Fränkische: "Multimedia-Rohr" zur Verlegung vorkonfektionierter Anschlusskabel, Art.-Nr. 294.10.092