

DATENBLATT

HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1x gew., 1 m



Beschreibung

- HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, einseitig gewinkelt
- Erfüllt Schutzsystem High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP)
- HDMI Ethernet Channel: unterstützt Internet über HDMI (HEC)
- Unterstützt Audio Return Channel (ARC)
- Unterstützt 3D-Auflösungen: Definiert Eingabe-/Ausgabe-Protokolle für große 3D-Video-Formate, auch für Spiele und 3D Heimkino-Anwendungen
- Unterstützt die Auflösung Full HD (1920×1080) und Deep Color

Eigenschaften

- Unterstützt HDCP
- Ermöglicht HEC
- Unterstützt ARC
- Überträgt 3D mit einer Auflösung von 2Kx4K

Informationen

- HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, einseitig gewinkelt
- Anschlüsse A / A Stecker / Stecker
- Vergoldete Steckverbinder
- Farbe: Schwarz

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1x gew., 1 m

Verpackungsinhalt

- 1x HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, einseitig gewinkelt

Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 1	19
Anzahl der Pole Anschluss 2	19

Kabelaufbau

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 1	HDMI (HDMI-A)
Steckverbindertyp Anschluss 2	HDMI (HDMI-A)

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge	AWG
ICOC-HDMI-LE-010	HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1x gew., 1 m	schwarz	1,0 m	30
ICOC-HDMI-LE-020	HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1x gew., 2 m	schwarz	2,0 m	30
ICOC-HDMI-LE-050	HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1x gew., 5 m	schwarz	5,0 m	30

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

