

ROLINE RM HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 2 m

Artikelnummer	11.45.5732
Hersteller	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Hersteller-Art.-Nr.	11.45.5732
EAN (Einzelstück)	7630049632240



2160p

4K

3D
capable

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel der ROLINE RECYCLED MATERIAL Produktlinie mit HDMI 19 Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik - mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz.

- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Verbesserte Kabelabschirmung

ROLINE RECYCLED MATERIAL Produkte bestehen zu mehr als 50% aus recycelten Materialien. Die Verpackungen bestehen sogar zu 100% aus recyceltem Material.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	HDMI High Speed mit Ethernet Kabel

Farbe	schwarz
Länge	2 m
Übertragungsqualität	HDMI High Speed with Ethernet
Max. Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Seite 1 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Farbe (Kabel)	schwarz
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Technische Besonderheiten	HDMI High Speed with Ethernet
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Lagertemperatur min.	-20 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Gewicht	93.1 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	120 mm
Verpackungstiefe	120 mm
Paketgewicht	0.1 kg