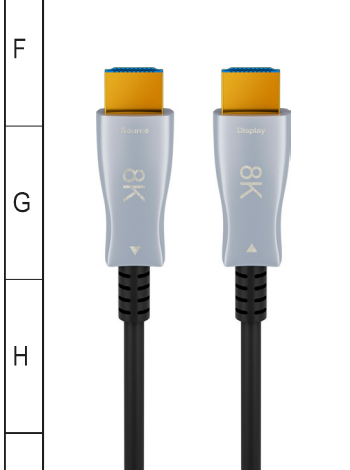


Art.-Nr. / Item No.	Beschreibung / Description	Länge / Length (L)
49883	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 01000 10,0m sw	10 m
49884	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 02000 20,0m sw	20 m
49885	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel 03000 30,0m sw	30 m
61650	HDMI 2.1 Optical Hybrid Kabel 04000 40,0m sw	40 m
61653	HDMI 2.1 Optical Hybrid Kabel 05000 50,0m sw	50 m
61654	HDMI 2.1 Optical Hybrid Kabel 07000 70,0m sw	70 m
61655	HDMI 2.1 Optical Hybrid Kabel 08000 80,0m sw	80 m
61656	HDMI 2.1 Optical Hybrid Kabel 10000 100,0m sw	100 m



Optisches Hybrid High Speed HDMI™ Kabel mit Ethernet (AOC)

- AOC-Technologie (Active Optical Cable) wandelt das elektrische Signal in ein optisches Signal und am Kabelende wieder in ein elektrisches Signal (Signalrichtung beim Anschluss ist zu beachten).
- abwärts kompatibel mit HDMI™ 2.1
- unterstützt Extended Display Identification Data (EDID)

Anschlüsse: 2x HDMI™-Stecker (Typ A)
Kontakte: vergoldet
Max. Übertragungsrate: 48 Gbit/s
Max. Auflösung: 4K Ultra HD 2160p (120 Hz), 8K Ultra HD 4320p (60 Hz)
Unterstützte Standards: HDCP 1.4/2.2, Enhanced Audio Return Channel (eARC), High Dynamic Range (HDR 10), 4K 3D, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 21:9 Cinemascope, Consumer Electronics Control (CEC)

Betriebstemperatur: 0°C ~ +50°C
Lagertemperatur: -20°C ~ +70°C

Optical Hybrid High Speed HDMI™ Cable with Ethernet (AOC)

- AOC technology (Active Optical Cable) converts the electrical signal into an optical and back into an electrical at the cable end (please observe signal direction when connecting).
- downward compatible with HDMI™ 2.1
- supports Extended Display Identification Data (EDID)

Connectors: 2x HDMI™ male (type A)
Contacts: gold-plated
Max. data transmission rate: 48 Gbit/s
Max. resolution: 4K Ultra HD 2160p (120 Hz), 8K Ultra HD 4320p (60 Hz)
Supported standards: HDCP 1.4/2.2, Enhanced Audio Return Channel (eARC), High Dynamic Range (HDR 10), 4K 3D, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 21:9 Cinemascope, Consumer Electronics Control (CEC)

Operating temperature: 0°C ~ +50°C
Storage temperature: -20°C ~ +70°C

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	27.09.2021	HDMI 2.1 Hybrid Optical Kabel XXXXX Xm sw	1/1
28.11.2022	aw	gepr.:	27.09.2021		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	von

