

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
A	Artikel Nr.   Item no.	Beschreibung   Description	Länge   Length	Kontaktwiderstand   Contact resistance	Max. Übertragungsrate   Max. data transmission rate									<b>Pin-Belegung   Pin Assignment</b>		A
B	61293	HDMI 2.0 Kabel 90° 0050 0,5m (15+1) sw	500 ± 15 mm	5 Ω max	18 Gbit/s											B
C	61294	HDMI 2.0 Kabel 90° 0100 1,0m (15+1) sw	1000 ± 20 mm	5 Ω max	18 Gbit/s											C
D	61295	HDMI 2.0 Kabel 90° 0150 1,5m (15+1) sw	1500 ± 30 mm	5 Ω max	18 Gbit/s											D
E	61296	HDMI 2.0 Kabel 90° 0200 2,0m (15+1) sw	2000 ± 50 mm	5 Ω max	18 Gbit/s											E
F	61297	HDMI 2.0 Kabel 90° 0300 3,0m (15+1) sw	3000 ± 50 mm	10 Ω max.	18 Gbit/s											F
G	61298	HDMI 2.0 Kabel 90° 0500 5,0m (15+1) sw	5000 ± 100 mm	10 Ω max.	10.2 Gbit/s											G
<b>L</b>																

F	G	H	I	J
<b>High-Speed-HDMI™ -90°-Kabel mit Ethernet</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- hochauflösende Signalübertragung mit bis zu 4K @ 60 Hz (Ultra HD 2160p)</li> <li>- vergoldete HDMI™-Steckverbinder, ein Stecker ist abgewinkelt (90°)</li> <li>- integrierter Ethernet-Kanal</li> <li>- beidseitiger Knickschutz</li> </ul>				
		<b>Anschlüsse:</b> 2x HDMI™-Stecker (Typ A) <b>Material Kabelmantel:</b> PVC <b>Außendurchmesser Kabelmantel:</b> 5,5 ± 0, 2 mm <b>Isolationswiderstand:</b> 300 V ===, 10 MΩ min. <b>Kabelaufbau:</b> 30AWG[(1/0.254CCS)*1P+AL]*4P+ [(1/0.254CCS)*1P+E+AM]*1+30# (1/0.254CCS)+*4C+D(1/0.254CCS)+ AL <b>Unterstützte Audiostandards:</b> Enhanced Audio Return Channel (eARC), Audio Return Channel (ARC) <b>Weitere unterstützte Standards:</b> HDR (High Dynamic Range), HDCP 2.2, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 3D, Consumer Electronics Control (CEC)		
<b>High Speed HDMI™ 90° Cable with Ethernet</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- high-definition signal transmission with up to 4K @ 60 Hz (Ultra HD 2160p)</li> <li>- gold-plated HDMI™ connectors, one connector is angled (90°)</li> <li>- integrated Ethernet channel</li> <li>- kink protection on both sides</li> </ul>				
		<b>Connections:</b> 2x HDMI™ plug (Type A) <b>Material cable jacket:</b> PVC <b>Outer diameter cable jacket:</b> 5.5 ± 0.2 mm <b>Insulation resistance:</b> 300 V ===, 10 MΩ min. <b>Kabelaufbau:</b> 30AWG[(1/0.254CCS)*1P+AL]*4P+ [(1/0.254CCS)*1P+E+AM]*1+30# (1/0.254CCS)+*4C+D(1/0.254CCS)+ AL <b>Supported audio standards:</b> Enhanced Audio Return Channel (eARC), Audio Return Channel (ARC) <b>Other supported standards:</b> HDR (High Dynamic Range), HDCP 2.2, HDMI™ Ethernet Channel (HEC), 3D, Consumer Electronics Control (CEC)		

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	14.03.2023	HDMI 2.0 Kabel 90° XXXX Xm (15+1) sw	 1/1
08.02.2024	ir	gepr.:	14.03.2023		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	von
				61293, 61294, 61295, 61296, 61297, 61298	