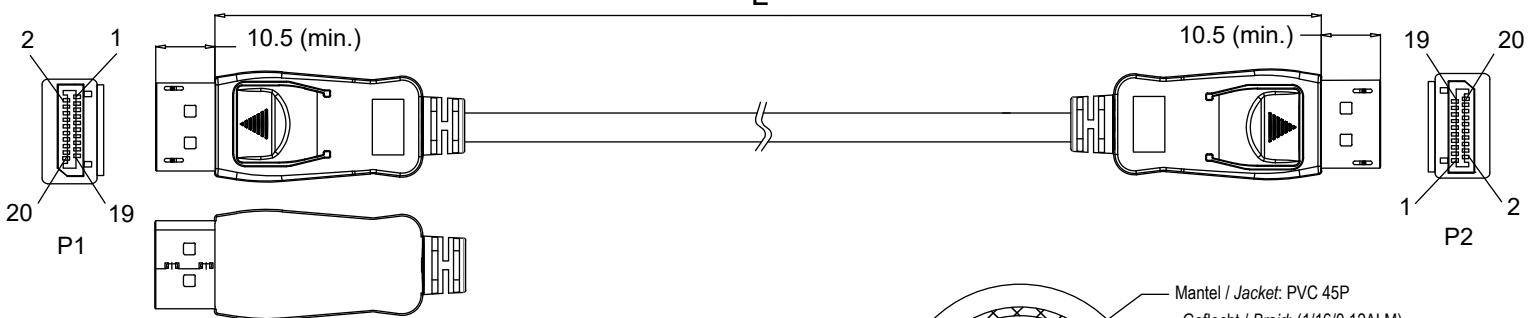
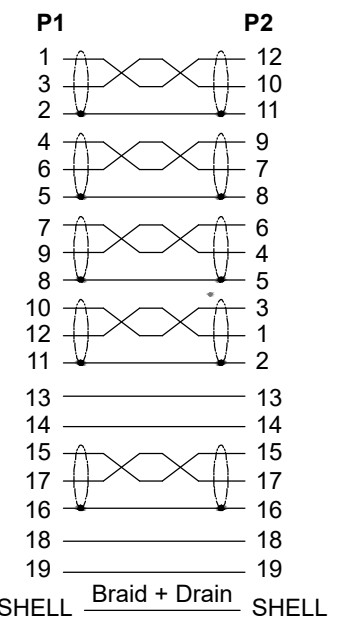


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

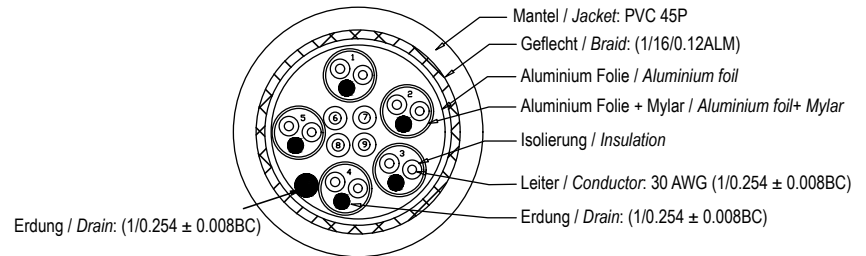
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J



Pin-Belegung / Pin Assignment



Art.-Nr. / Item No.	Beschreibung / Description	Länge / Length (L)	Kontaktwiderstand / Contact resistance
64797	DP 1.4 Kabel STD 0100 1,0m sw	1000 ± 20 mm	3 Ω max.
64798	DP 1.4 Kabel STD 0100 1,0m sw	2000 ± 30 mm	3 Ω max.
64799	DP 1.4 Kabel STD 0300 3,0m sw	3000 ± 50 mm	3 Ω max.
64800	DP 1.4 Kabel STD 0500 5,0m sw	5000 ± 70 mm	5 Ω max.



DisplayPort Verbindungskabel 1.4

- hochauflösende UHD-Signalübertragung mit bis zu 8K @ 60 Hz (4320p)
- max. Übertragungsrate von bis zu 32,4 Gbit/s
- 8K-Kabel speziell für den Gaming-Bereich - flüssige Bilder ohne Ruckeln durch hohe Bildwiederholungsrate bis zu 240 Hz (abhängig von Grafikkarte und Monitor).
- zur Vermeidung von Kurzschlusschäden ist Pin 20 ohne Belegung (keine Stromversorgung)

Anschlüsse: 2x DisplayPort-Stecker
Kontakte: vergoldet
Material Kabelmantel: PVC schwarz 45P
Außendurchmesser Kabel: 6,0 ± 0,2 mm
Isolationswiderstand: 300 V ===, 10 MΩ min.
Betriebstemperatur: -10 °C ~ +60 °C
Lagertemperatur: -20 °C ~ +75 °C

DisplayPort Connector Cable 1.4

- High-resolution signal transmission with up to 8K @ 60 Hz (4320p)
- max. transmission rate of up to 32.4 Gbit/s
- 8K cable especially for gaming - smooth images without judder thanks to high refresh rates of up to 240 Hz (depending on graphics card and monitor)
- to avoid short-circuit damage, pin 20 is not connected (no power supply)

Connections: 2x DisplayPort plug
Contacts: gold-plated
Outer diameter cable jacket: 6.0 ± 0.2 mm
Insulation resistance: 100 V ===, 10 MΩ min.
Operation temperature: -10 °C ~ +60 °C
Storage temperature: -20 °C ~ +75 °C



Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 29.03.2023	ir	DP 1.4 Kabel STD XXXX Xm sw	1/1
		gepr.: 29.03.2023	aw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	von



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14