



## 4694ANH

Videokabel Halogenfrei • RG6 • 12G-SDI • 4K, 8K • 1.0/4.6 • 7mm Ø

Das 4694NHA ist ein digitales RG-6 Videokabel für hochwertigste 12G SDI Anwendungen. Die verbesserte Leistung ermöglicht fehlerfreie Übertragung über große Distanzen.

KATEGORIE	ANWENDUNGSTYP	HERSTELLER	ADERAUFBAU
Coax Kabel, Video	Installation	Belden	Koaxial

### Leiter

AWG	LEITER-ART	ELEKTRISCHE WERTE	DIELEKTRIKUM-Ø	ADER-Ø	ADERN/PAARE
18	Massiv, Versilbert	300V RMS	4,6 mm	1.0mm	1

### Isolierung

ISOLATION	MANTEL-MATERIAL	MANTEL-FARBEN	AUSSEN-Ø
HDPE, hochverdichtetes PE	LSZH		6,96 mm

### Sonstiges

SCHIRMUNGSMATERIAL	MERKMAL	HALOGENFREI	TEMPERATUR-BEREICH
Duofoil@ +95%, Kupfergeflecht, 9.2 Ω/km*	RG6	Nein	-30°C bis +75°C

IMPEDANZ IN OHM	AUSBREITUNGSGESCHWINDIGKEIT	NENN-KAPAZITÄT	VERPACKUNGSEINHEITEN
75 Ω	0,83 %	52,2 pF/m	500, 1000 m

STYLES **LSZH - Low Smoke Zero Halogen (Flamwidrig), REACH, IEC 60332-1-2, FT4**

TYP **12G, 6G, HDTV, SDI, UDTV**

STECKER

SONSTIGES **100% Sweep Tested von 5MHz bis 12GHz**

Stand Januar 2025.