



4855R

Videokabel Flexibel • MINI-RG59 • Digital/HD-SDI • 0.6/2.6 • 4mm Ø

Das kompakte 4855R wurde für digitale 12G Videoübertragungen in Studios und Ü-Wagen, sowie als digitales Patchkabel für Rundfunk und Studios entwickelt.

KATEGORIE	ANWENDUNGSTYP	HERSTELLER	ADERAUFBAU
Coax Kabel, Video	Installation	Belden	Koaxial

Leiter

AWG	LEITER-ART	ELEKTRISCHE WERTE	DIELEKTRIKUM-Ø	ADER-Ø	ADERN/PAARE
23	Massiv, Versilbert	300V RMS	2,6 mm	0,58	1

Isolierung

ISOLATION	MANTEL-MATERIAL	MANTEL-FARBEN	AUSSEN-Ø
HDPE, hochverdichtetes PE	PVC	Schwarz	4,04 mm

Sonstiges

SCHIRMUNGSMATERIAL	MERKMAL	HALOGENFREI	TEMPERATUR-BEREICH
Duofoil® +95% Kupfergeflecht, 29.2 Ω/km*	Mini RG59	Nein	-30°C bis +75°C

IMPEDANZ IN OHM	AUSBREITUNGSGESCHWINDIGKEIT	NENN-KAPAZITÄT	VERPACKUNGSEINHEITEN
75 Ω	77 %	53,5 pF/m	305, 1524, 3000 m

STYLES **UL1666, NEC, CMR, CEC, CMG, REACH**

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

STECKER

SONSTIGES **Sweep Test zu 100% von 3MHz bis 12GHz. 153m nur in schwarz. Zugbelastbarkeit: 15KG**

Stand Januar 2025.