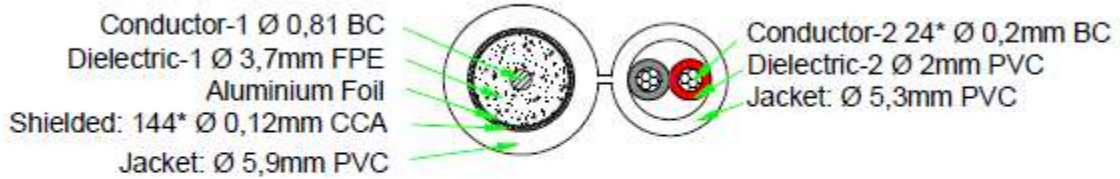


HD-RG59 + 2* 0.75mm² Twin/CPR



CONDUCTORS1	COND.MATERIAL	BC
	CONSTRUCTION	0.81±0.0030
DIELECTRIC1	DIAMETER	3.7±0.10mm
	MATERIAL	FPE
SHIELDED1	MATERIAL	Al foil
SHIELDED 2	BRAIDING MATERIAL	CCA
	BRAID CONSTRUCTION	144*0.12±0.005mm
CONDUCTORS2	COND.MATERIAL	BC
	CONSTRUCTION	24/0.2±0.0030
DIELECTRIC2	DIAMETER	2.0±0.10mm
	MATERIAL	PVC (black/red)
OUT JACKET	DIAMETER	5.9*5.3±0.3mm
	MATERIAL	PVC
ELECTRICAL CHARACTERISTICS		
Impedance		75±5 Ohm
Capacitance PF/m		53±5
ATTENUATION at 20°C (≤dB/100m)	50MHz	6.80
	100MHz	9.50
	200MHz	13.50
	500MHz	21.00
	800MHz	25.00
	1000MHz	29.10

Schwarzes HD-taugliches 275m RG-59 Kombi-Zwillings Video- Koaxkabel mit Stromadern auf der Holztrommel. Durch 2x 0,75mm² auch für höhere Ströme 12/24V geeignet. Die beiden Leitungen sind mittig miteinander verbunden, und können einfach durch auseinanderziehen getrennt werden. Dieses hochwertige Kabel wurde speziell für den professionellen Videoüberwachungseinsatz konzipiert. Dabei wurde besonderer Wert auf eine hohe Montagefreundlichkeit in Verbindung mit erstklassigen mechanischen und elektrischen Eigenschaften gelegt. Durch eine spezielle Mantelmischung ist das Kabel sowohl zur Installation im Innen- wie auch im Außenbereich geeignet und ist UV-Beständig. Durch beste Schirmeigenschaften, Dämpfung, Kapazitäts- und Spitzenspannungswerte besonders auch für lange Videoleitungen geeignet.

- UV beständiges, hochwertiges HD-Twin-Koax Kombikabel.
- RG59 und Stromkabel für Videobild inklusive Stromversorgung (12V/24V).
- Kabelspezifikation: BS EN 60332-1-2:2004+A11:2016, EN 50575:2014+A1:2016
- Keine gefährlichen Substanzen

