

Kod: RG-59+2X0.75/ZEL

KABEL CCTV **RG-59+2X0.75/ZEL**

Specjalistyczny kabel do TELEWIZJI PRZEMYSŁOWEJ.
Kabel jest zgodny z dyrektywą CPR nr 305/2011 i spełnia wymagania europejskiej normy PN-EN 50575 w której określono wymagania dotyczące właściwości w warunkach działania ognia, metody badań i oceny kabli stosowanych jako materiał budowlany. Kabel posiada Deklarację Właściwości Użytkowych, oraz oznaczenie CE, które potwierdzają jego zgodność z wytycznymi rozporządzenia CPR.
Kabel koncentryczny jest zabezpieczony żelmem.



W odcinku:	100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki
Kabel koncentryczny:	RG59
Żyła wewnętrzna:	Ø 0.59 mm - Drut Cu
Dielektryk:	Ø 3.7 mm PE pełny
Ekran:	—
Oplot:	Linka Cu, Pokrycie : 90 %
Impedancja:	75 Ω
Powłoka zewnętrzna:	Ø 5.9 mm : PVC + żel
Tłumienność przewodu na odcinku 100m:	10.9 dB @ 100 MHz 15.2 dB @ 200 MHz 23.2 dB @ 450 MHz 32.6 dB @ 800 MHz 36.6 dB @ 1000 MHz
Przewód elektryczny:	
Żyła wewnętrzna:	2 x 0.75 mm ² Linka : Al + Cu
Rezystancja żył zasilających:	4 Ω / 100 m
Powłoka zewnętrzna:	Ø 5 mm
Gwarancja:	2 lata