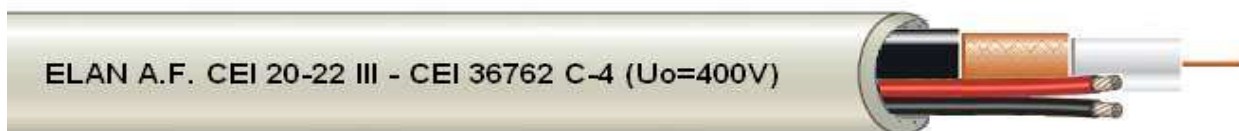


CAVO COMPOSTO RG59 PER TVCC *RG59 COMBO CABLE FOR CCTV*



Costruzione *Construction*

Conduttore interno <i>Conductor</i>	flessibile in rame rosso <i>stranded red copper</i>
filo di alimentazione 0,75 mm² <i>feeding wire 0,75 mm²</i>	rame rosso 14x 0,240 <i>red copper 14 x 0,240</i>
	diametro - diameter Ø 1,80 mm.

segnale video <i>Signal video</i>	RG 59 B/U
---------------------------------------------	------------------

Isolamento - Insulation in PVC	
0,75	Spessore - <i>Thickness</i> >0,30mm

Assemblaggio - *Assembly*

Cavo: cordato con poliestere - *helicoidal with Polyester foil*

**Guaina esterna semicompressa in PVC azzurro/bianco
antifiamma a norma CEI 20-22 III (IEC 60332-3) - CEI 36762**
*Semi-pressed jacket in blue PVC flame retardant according to
CEI 20-22 III (IEC 60332-3) - CEI 36762 regulations.*
Spessore - *Thickness* >1,0 mm

Marcatura/Printing
ELAN A.F. CEI 20/22 III CEI 36762 C-4 (U₀=400V)

Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

Parametro - Parameter	Valore - Value
------------------------------	-----------------------

Tensione d'esercizio - nominal voltage	
Filo - <i>wire</i> : 0,75	200V

Tensione di prova - Test voltage (1min/50Hz)	
Filo - <i>wire</i> : 0,75	2000V

Resistenza elettrica max a 20° <i>electrical resistance 20°</i>	Max	0,75	27 Ω/km
---------------------------------------------------------------------------	------------	-------------	---------

Tabella colori - *colours table*

- 0,75**
1. rosso - *red*
2. nero - *black*

segnale video: (vedi scheda RG 59 B/U)
video signal: (see data sheet RG 59 B/U)

Guaina - Jacket	
Resistenza min isolamento 20° <i>Min.insulation resistance 20°</i>	200 MΩ/km
Tensione conforme CEI 36762 C-4 (U ₀ =400V) <i>Voltage according to CEI 36762 C-4 (U₀=400V)</i>	400V

Caratteristiche meccaniche - Mechanical Characteristics	
Temperatura d'esercizio <i>Operating Temperature Range</i>	-15°C → +80°C
Raggio minimo di curvatura <i>Min. Bend Radius (Install)</i>	12 x Ø

Codice <i>Code</i>	Descrizione <i>Description</i>	Diametro [mm] <i>Diameter</i>	[kg/km] <i>Weight</i>	Confezione <i>Packaging</i>
082271	RG59+2x0,75	10.40	125.00	100mt/500mt