

# Video Combi kabel 100 m

Art.-Nr. KA9001

Seite 1 von 1



Met de Video combikabel worden de verschillende componenten met elkaar verbonden en worden de gegevens goed verzonden. Via de beide geïntegreerde stroomkabels (2x 0,75mm<sup>2</sup>) wordt aangesloten apparatuur van stroom voorzien. De weerstand van de kabel bedraagt 75 Ohm. De Video combikabel is leverbaar met een lengte van 50 meter (KA9002), 100 meter (KA9001) en 250 meter (KA9000).

## Technologieën

- Gecombineerde kabel voor videobeeld en stroomvoorziening
- Coaxkabel met een impedantie van 75 ohm
- Stroomleiding 2x 0,75 mm<sup>2</sup>

## Technische gegevens - Video Combi kabel 100 m

Aders	RG59 + 2x 0,75 mm <sup>2</sup>
Behuizingmateriaal	PVC
Buitendiameter	9,1 mm
Diameter aders	0,75 mm
Gebruiksdoel	binnen bereik
Kabellengte	100 m
Kabelsoort	Video-combi-kabel
Max. bedrijfstemperatuur	70 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Voedingsspanning AC	24 V
Voedingsspanning DC	12 V