

Video Combikabel 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 0,75mm²) 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 mm²

Technische gegevens - Video Combikabel 100 m

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Aders | RG59 + 2x 0,75 mm ² |
| 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 |