

# 250 m videokombikabel RG59 + 2x0.75

Art.-Nr. KA9000

Seite 1 von 1



Med koaksialkablet forbinder du de forskellige komponenter med hinanden og sørger for en god overførsel af dataene. Tilsluttede apparater forsynes med strøm via de to integrerede strømledninger (2x 0,75mm<sup>2</sup>). Kabelmodstanden er på 75 ohm. Koaksialkablet fås i længder på 50 meter (KA9002), 100 meter (KA9001) og 250 meter (KA9000).

## Teknologier

- Kombineret kabel til videobillede og strømforsyning
- Koaksialkabel med 75 Ohm impedans
- Strømledning 2 × 0,75 mm<sup>2</sup>

## Tekniske oplysninger - 250 m videokombikabel RG59 + 2x0.75

Anvendelsesformål	inde afdeling
Diameter tråde	0,75 mm
Husmateriale	PVC
Kabellængde	250 m
Kabeltype	Video kombi kabel
Maks. driftstemperatur	70 °C
Min. driftstemperatur	-10 °C
Spændingsforsyning AC	24 V
Spændingsforsyning DC	12 V
Tråde	RG59 + 2x 0,75 mm <sup>2</sup>
Udvendig diameter	9,1 mm