

# Hybridkabel RG59 MULTI100

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Farbe der äußeren Ummantelung:** weiß

**Typ:** RG59 + 2 x 1 mm<sup>2</sup>

### Kabelaufbau:

#### RG59 75 Ω

**Leiter:** CCS (0,81 mm +/- 0,008 mm)

**Isolierung:** PE geschäumt (3,7 mm +/- 0,1 mm)

**Abschirmung:** Alufolie + CCA-Geflecht (48 x 0,12 mm +/- 0,01 mm)

**Ummantelung:** 5,9 mm +/- 0,2 mm PVC

### Farbige Adern:

**Leiter-Querschnitt:** 2 x 1 mm<sup>2</sup>, 1x rot, 1x schwarz

**Leiter:** 32 x 0,2 mm BC

**Isolierung:** 2,5 mm PVC

**Äußere Ummantelung:** 6,5 mm x 5,9 mm PVC

- Multikabel für analoge Videokameras
- Erleichtert die Installation von Videoüberwachungsanlagen
- Zwillingskabel, beinhaltet RG59 Koaxialleitung für das Videosignal und zwei Adern für die Stromversorgung der Kamera
- RG59 wird zum DVR geführt, die Stromleitungen zu einem zentralen Netzgerät z.B. NG3300, KZV8
- 100m Rolle



RG59 MULTI 100

Art.Nr. 25519

