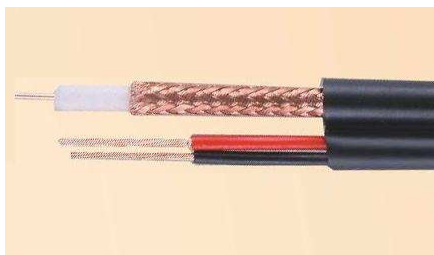


RG-59B/U+2C



Cable coaxial y cable de red. Bobinas de 100m.

Cable coaxial: Conductor: 0.584 ± 0.02 mm, alambre de acero cubierto de cobre.

Aislante: diámetro: 3.7 ± 0.1 mm.

Capa protectora: diámetro: 0.12 ± 0.008 mm, material: cobre, cobertura: 85%.

Cubierta: diámetro: 6.15 ± 0.15 mm, material: PVC, color: negro.

Cable de red: Conductor: $7/0.254 \times 2$ Cmm, cobre. Aislante: diámetro: 1.8mm, color: negro/rojo, material: PVC.

Cubierta: diámetro: 6.15 ± 0.15 mm, material: PVC, color: negro.

Diámetro total: 11.50mm