

RG 213 U

RG-coaxiaal kabel

Toepassing

Coaxiaalkabels worden gebruikt bij toepassingen waarbij het signaal van een minimum aan verzwakking en vervorming dient te vertonen of waarbij het elimineren van interferenties van buitenaf belangrijk is. Door de constructie met twee geleiders die gescheiden zijn, wordt de invloed van uitwendige interferenties en het verlies van het signaal vermeden.

Opbouw

Samenstelling geleider	soepel blank koper
Diëlectricum	polyetheen (PE)
Afscherming detail	blank koperen vlechtwerk
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC)

Normen/referenties

MIL	MIL-C-17
-----	----------

Aderkleuren

Aderkleuren	transparant
-------------	-------------



Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-10 tot 80 °C
Max. geleidertemperatuur	70 °C
Buigradius	10 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	PVC
Mantelkleur	Zwart
Demping	4,2 dB/100m (50MHz)
Demping	4,2 dB/100m (50MHz) 6,2 dB/100m (100MHz)
Geleiderweerstand	5,7 Ohm/km
Bedrijfscapaciteit	100 pF/m
Velocity Ratio	0,66

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	10,3 mm
Gewicht	158 kg/km

Ondanks dat de gegevens zorgvuldig zijn samengesteld kunnen aan deze productsheet geen rechten worden ontleend.

Coaxiaalkabel

- ✓ Verregaande flexibiliteit
- ✓ Klantgericht denken
- ✓ Een breed assortiment

Neem contact met ons op:

Cable Partners B.V.	T: 0165 523 000
Klerkenveld 22	F: 0165 520 033
Roosendaal	E: cable@cablepartners.nl

