

RG-KABEL 75 OHM

RG 59/B/U



INNENLEITER Ø 0.584 MM STAKU

INNER CONDUCTOR Ø 0.584 MM COPPERWELD

ISOLATION Ø 3.7 MM PE

INSULATION Ø 3.7 MM PE

AUSSENLEITER:

OUTER CONDUCTOR:

GEFLECHT CU BLANK

BRAID COPPER BARE

MANTEL Ø 6.1 MM PVC-SCHWARZ

SHEATH Ø 6.1 MM PVC-BLACK

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN:

ELECTRICAL PROPERTIES:

WELLENWIDERSTAND IMPENDANZ 75 OHM ±3

CHARACTERISTIC IMPEDANCE 75 OHM ± 3

DÄMPFUNG BEI 20 (dB 100 M)

ATTENUATION AT 20 (dB 100 M)

10 MHz	3.3	500 MHz	27.0
20 MHz	4.7	800 MHz	35.1
50 MHz	7.5	1000 MHz	39.2
100 MHz	11.1		
200 MHz	16.8		

SCHLEIFENWIDERSTAND MAX (OHM/KM) 160

LOOP RESISTANCE MAX (OHM/KM) 160

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN:

MECHANICAL PROPERTIES

MINIMALER BIEGERADIUS 30 MM

MINIMUM BENDING RADIUS 30 MM

GEWICHT ±51 KG/KM

WEIGHT ±51 KG/KM

KUPFERANTEIL 23 KG/KM

COPPER WEIGHT 23 KG/KM

AUFMACHUNG: NACH ABSPRACHE

FORM OF PACKING: TO BE DISCUSSED