

RG58 C/U & RG59 B/U

SKÆRMET SIGNALKABEL HALOGENFRI



ANVENDELSE

RG kabler anvendes til modtagelse af radioudsendelser og i den påkrævede kvalitet og inden for kommercielle elektronik.

KONSTRUKTION

Leder	RG58: Elektrolytisk kobber poleret 9x0,18mm RG59B/U: Kobberbelagt stål 0,58mm RG59LSOH: Kobberbelagt stål 0,58mm
Isolation	Polyethylene PE
Skærm	Elektropoleret kobberflet dækning 94,4%
Yderkappe	RG 58/59: PVC iht. IEC 502, IEC 60.502, sort RG 59 B/U LSOH: Polyolefin kompond LSHF, sort
Bukning	RG58: Ved installation 25 mm, Oplagt 50 mm RG59: Ved installation 31 mm, Oplagt 62 mm RG59 LSOH: Ved installation 25 mm, Oplagt 50 mm
Præsentation	RG58 C/U: Bredbånd 1.000 m (S-40/44) RG59 B/U: Bredbånd 1.000 m (S-60/30) o 500m RG58 B/U LSOH: Bredbånd 1.000 m (S-60/30)

TEKNISKE DATA

Temperatur I drift fra -40°C til +70°C

NORM / GODKENDELSE

Norm RG 58 C/U: MIL-C-17 F
RG 59 B/U: MIL-C-17
RG 59 B/U LSOH: MIL-C-17 F

MATERIALEKRAV / EGENSKAB

Brandhæmmende UNE EN 50265-2-1 (IEC 60332-1)

Halogenfri HCI <0,5% UNE EN 50267-2-3 (IEC 60.754-2)

Røgsvag PH ≥ 4,3, cond ≤ 10 m S/mm
UNE EN 50267-2-3 (IEC 60.754-2)
UNE EN 50.268 (IEC 61.034-2)

Leder type	Ohm Ω	Udv. diameter mm	Vægt kg/km	Længde m	EAN-nr.
RG 58 C/U MIL-C-17 F	50	4,95	38	100	8430220136715
RG 58 C/U MIL-C-17 F	50	4,95	38	500	8430220199864
RG 59 B/U MIL-C-17	75	6,15	56	100	8430220137057
RG 59 B/U MIL-C-17	75	6,15	56	500	8430220137064
RG 59 B/U LSOH	75	6,15	53	1000	8430220256802

© DRAKA 2012. Alle rettigheder foreholdes. Oplysninger i dette dokument må ikke kopieres, genoptrykkes eller reproduceres i nogen form hverken helt eller delvist, uden skriftlig tilladelse fra Prysmian Group. Oplysningerne menes korrekt på tidspunktet for udstedelse. Prysmian Group forbeholder sig retten til at ændre denne specifikation uden varsel. Denne specifikation er ikke kontraktuel gyldig uden udtrykkelig tilladelse fra Prysmian Group. Udstedt december 2012.