

# PCC102 GEL

## Kabel koncentryczny antenowy żelowany



Przewód koncentryczny żelowany z miedzianą żyłą o grubości 1,02 mm. Przewody żelowane przeznaczone są do budowy zewnętrznych i wewnętrznych instalacji antenowych.

PCC102 GEL cechuje się MIEDZIANĄ żyłą, oraz zastosowaniem żelu, który zabezpiecza kabel przed wnikaniem wilgoci, dzięki czemu nie traci on swoich parametrów.

Świetnie sprawdza się przy wykonywaniu zbiorczych instalacji, oraz gdy kabel położony jest w ziemi.

### DANE TECHNICZNE

Symbol	PCC102 GEL
Rdzeń	Cu 1.02mm
Dielektryk	spieniany fizycznie
Ekran	Folia Al + Oplot 96x0.12mm + Folia Al
Płaszcz	PE 6.8mm + ŻEL
Ekranowanie	VHF/UHF $\geq 90$ dBIF (SAT) $\geq 80$ dB
Tłumienie	200MHz - 8dB / 1000MHz - 19dB / 2050MHz - 28dB
Dostępne długości	10m / 20m / 30m / 50m / 100m
EAN - 10m	5902689076879
EAN - 20m	5902689076886
EAN - 30m	5902689076893
EAN - 50m	5902689076909
EAN - 100m	5902689074462