

DIGITUS® Kabel koncentryczny RG-6, 75 Ohm, ekran (2x folia +opłot 77%), Eca, PVC, 500m, biały, szpula

DK-RG6-5

EAN 5907772595992



Kabel koncentryczny DIGITUS RG-6, 1.05mm Cu 75 Ohm, ekran (2x folia +opłot 77%), Eca, PVC, 500m, biały

Kabel koncentryczny DIGITUS® RG6 75Ω przeznaczony do transmisji sygnałów wielkiej częstotliwości, pracujący w zakresie od 5 MHz do 2400 MHz. Cechuje się ekranem o współczynniku krycia opłotu min. 77% zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 6 listopada 2012. Zapewnia wysoki poziom ekranowania klasy A wg PN-EN 50117-2-4. Swoje

zastosowanie znajduje w instalacjach telewizji naziemnej, kablowej oraz satelitarnej z przeznaczeniem do układania wewnątrz budynków.

Atrybuty

- CPR: Eca
- Długość: 500 m
- Kolor: Biały
- Powłoka: PVC

Safety notes

- Kable do transmisji danych nie mogą być nadmiernie zginane, rozciągane ani skręcane. Ostre zagięcia mogą uszkodzić osłonę kabla i prowadzić do awarii lub zwarc.
- Instalacja wyłącznie przez przeszkolonych specjalistów.
- Instalacja tylko w suchych pomieszczeniach.
- Kabel danych nie może być w bezpośrednim kontakcie z innymi kablami elektrycznymi lub źródłami wysokiego napięcia w celu uniknięcia zakłóceń elektromagnetycznych.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com