

Delock Antena 433 MHz N żeńska 6 dBi 124 cm wielokierunkowa, stała, montowana na ścianie lub maszcie, zewnętrzna.

Opis

Antena firmy Delock pozwala na korzystanie z pasma 433 MHz wewnątrz i na zewnątrz budynków.



Numer artykułu 89627

EAN: 4043619896271

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Roll

Specyfikacja

- Złącze: 1 x żeński N
- Zakres częstotliwości: 433 MHz
- Siła anteny: 6 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polaryzacja: pionowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 60 °C
- Materiał obudowy: GFRP
- Kolor: szary
- Wymiary (DxG): ok. 124 x 2 cm
- Maksymalna prędkość wiatru: 60 m/s

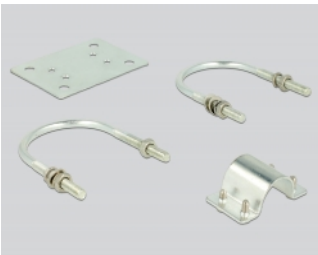
Wymagania systemowe

- Kabel męski N

Zawartość opakowania

- Antena
- Części montażowe

Zdjęcia



General

Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	Tak

Interface

złącze :	1 x jack N
----------	------------

Technical characteristics

Frequency range:	433 MHz
Antenna gain:	6 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 60 °C
Power handling:	100 W
VSWR:	1,5

Physical characteristics

Antenna type:	antena prętowa
Materiał obudowy:	GFRP
Weight:	0.56 kg
Diameter:	2 cm
Długość:	1.24 m
Kolor:	szary