

RAD-ISM-2400-ANT-PAR-19-0


Order No.: 2867885



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2867885>

Parabolic antenna, IP65 degree of protection, 19 dBi gain, linear vertical, N (female) connection, impedance 50 Ω , apex angle h/v 17°/11°

Commercial data

GTIN (EAN)	 4 017918 989385
sales group	H179
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85177019
Catalog page information	Page 621 (IF-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
10/02/2008



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Product description

The parabolic antenna may only be used with the unidirectional transmitter and bidirectional receivers in conjunction with extension cable RAD-CAB-EF393-15m as the maximum permissible value of 20 dB for emitted power will otherwise be exceeded.

Technical data

General data

Frequency range	2.4 GHz
Horizontal beamwidth	17 °
Vertical beamwidth	11 °
Impedance	50 Ω
Gain	19 dBi
Type of connection	N (female)
Degree of protection	IP65
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 70 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-40 °C ... 70 °C
Width	610 mm
Height	419 mm

Address

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Phone +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.