


**RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-5-0**

Order No.: 2884923

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2884923>

Omni-directional antenna, degree of protection IP55, 5 dBi gain, linear vertical, SMA (male), impedance 50 ohms, apex angle h/v 360°/45°

**Commercial data**

GTIN (EAN)	
sales group	K004
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85177019
Catalog page information	Page 220 (AX-2009)

**Product notes**WEEE/RoHS-compliant since:  
03/26/2007

<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.

**Technical data****General data**

Frequency range	2.4 GHz
Horizontal beamwidth	360 °
Vertical beamwidth	45 °
Impedance	50 Ω
Gain	5 dBi

Type of connection	SMA (male)
Degree of protection	IP55
Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 65 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-20 °C ... 65 °C
Width	13 mm
Height	187 mm

#### Accessories

Item	Designation	Description
<b>Software</b>		
2692254	FL WST BASIC	Simulation software for supporting the planning of wireless systems in industrial environments. Thus, the later number and position of wireless components can be estimated and the quality of the radio coverage simulated.
2692377	FL WST BASIC DEMO	Simulation software for supporting the planning of wireless systems in industrial environments. Their functionality is limited with regard to the memory options as compared with the full version FL WST BASIC.

**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](mailto:org@eplast1.ru)

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