

Fiber optic coupling - PSM-SET-FSMA-LINK/2 - 2799416

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

Coupling; set consisting of 2 couplings for connecting F-SMA plugs



Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 541 (IF-2011)
GTIN	 4 017918 118396
Custom tariff number	85366990
Country of origin	SWITZERLAND

Technical data

Product type	Adapter
Application	Fiber optic coupling

Classifications

ETIM

ETIM 2.0	EC000752
ETIM 3.0	EC000752
ETIM 4.0	EC000752
ETIM 5.0	EC000752

UNSPSC

UNSPSC 11	26121607
UNSPSC 12.01	26121607
UNSPSC 13.2	26121607
UNSPSC 6.01	26121607
UNSPSC 7.0901	26121607

Fiber optic coupling - PSM-SET-FSMA-LINK/2 - 2799416

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061001
eCl@ss 4.1	27061001
eCl@ss 5.0	27061803
eCl@ss 5.1	27061803
eCl@ss 6.0	27061803
eCl@ss 7.0	27061803

Accessories

Accessories

Female insert

SCRJ female insert - VS-SCRJ-GOF-BU/BU - 1652978



Fiber optic coupling - FL MM PATCH COUPLER LC-LC - 2700312



Coupling, LC/LC, can be used for multi-mode glass fibers

Fiber optic coupling - FL SM PATCH COUPLER LC-LC - 2700313



Coupling, LC/LC, can be used for single mode glass fibers

Plug/Adapter

Fiber optic coupling - PSM-SET-BFOC-LINK/2 - 2799429



Coupling; set consisting of 2 couplings for connecting B-FOC plugs

Fiber optic coupling - PSM-SET-FSMA-LINK/2 - 2799416

Accessories

Fiber optic coupling - FL COUPLER SC-DUPLEX - 2901788



Coupling, SC duplex/SC duplex, compatible with multi-mode and single-mode glass fibers, HCS, and polymer fibers

FO plug connectors - PSM-SET-FSMA/4-HCS - 2799487



F-SMA plug set for HCS fiber, for self assembly consisting of 4 quick mounting connectors with bend protection sleeve

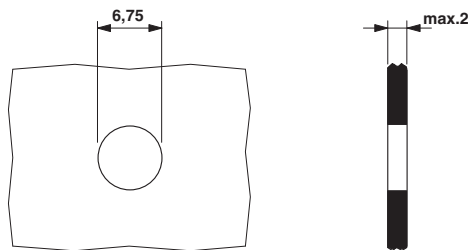
FO plug connectors - PSM-SET-FSMA/4-KT - 2799720



F-SMA plug set for polymer fiber, for self assembly consisting of 4 quick mounting connectors with bend protection sleeve

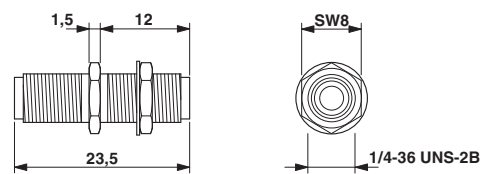
Drawings

Drilling diagram



Drilling diagram F-SMA panel feed-through

Dimensioned drawing



Dimensional drawing F-SMA coupling

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А