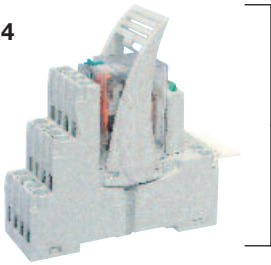


PIR4

Relay Socket Combination

PIR4



Relay: R4 (see page 50 for detailed information)

Socket: GZM4 (see page 56 for detailed information)

Technical Information

Current6 A
 Voltage.....250V AC / 24V DC
 Wire Range.....2.5 mm² / 24-14 AWG
 Torque.....0.7 Nm

PIR4 4PDT AC 50/60Hz & DC coil

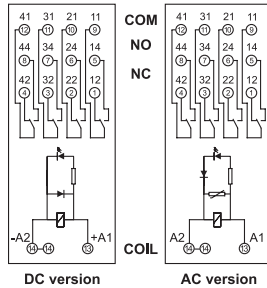
Part Number	Coil Voltage (V)	Coil Type	Coil Resistance at 20°C in Ω	Coil Operating Range		Type of Module
				min. (at 20°C)	max. (at 55°C)	
PIR4-012DC-00LD	12	DC	160	9.6	13.2	M41G*
► PIR4-024DC-00LD	24	DC	640	19.2	26.4	M41G*
PIR4-110DC-00LD	110	DC	13600	88.0	121.0	M43G*
PIR4-012DC-00LV	12	DC	160	9.6	13.2	M91G**
► PIR4-024DC-00LV	24	DC	640	19.2	26.4	M91G**
PIR4-110DC-00LV	110	DC	13600	88.0	121.0	M93G**
► PIR4-120AC-00LV	120	AC 50/60Hz	3770	96.0	132.0	/M93G**
PIR4-230AC-00LV	230	AC 50/60Hz	16100	184.0	253.0	M93G**

* Module LD (polarization N) It limits overvoltage on DC coils. Coil energizing indication. M41G on 6/24VDC ; M42G on 24/60VDC ; M43G on 110/230VDC.

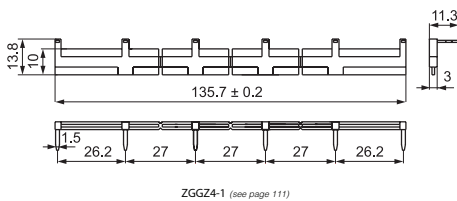
** Module LV It limits overvoltage on AC and DC coils. Coil energizing indication. M91G on 6/24VAC ; M92G on 24/60VAC ; M93G on 110/230VAC.

PIR4

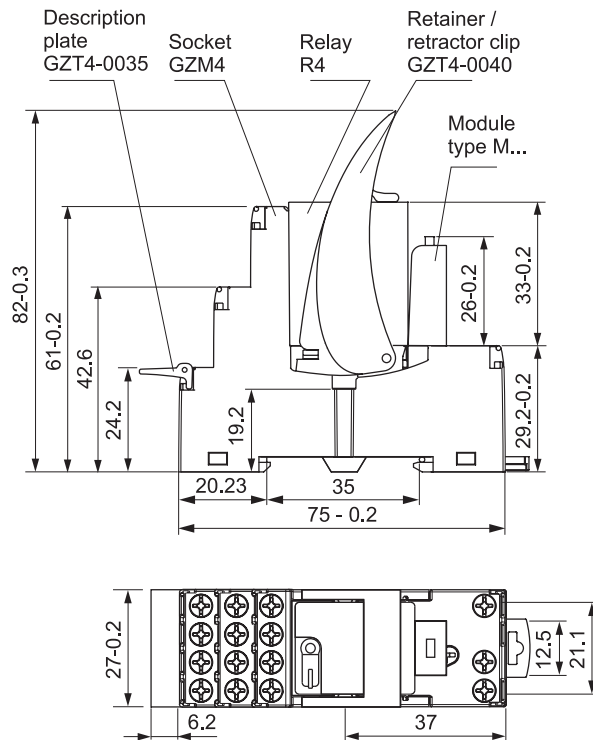
CONNECTION DIAGRAMS



INTERCONNECTION STRIP



DIMENSIONS



► BOLD - Regular stocked items.

All accessories are included.

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