

REV. B
DCO 300825

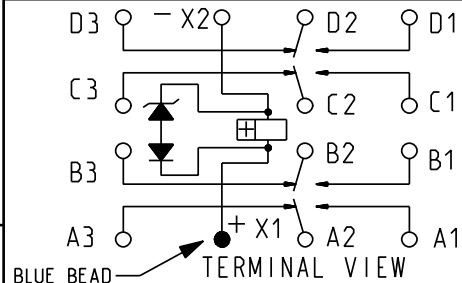
TOLERANCES $\pm .010''$ - UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

COIL: @ 25°C
 RESISTANCE _____ 400 OHMS $\pm 10\%$
 NOMINAL VOLTAGE _____ 28 VDC
 MUST OPERATE _____ 13.5 VDC MAX.
 _____ TRANSIENT SUPPRESSION - 42 VDC MAX.
 MUST RELEASE _____ 5.5 VDC MAX., 2.3 VDC MIN.

ENVIRONMENT:
 VIBRATION _____ 70 Hz TO _____ 3000 Hz @ _____ 30 g's
 SHOCK _____ 200 g's _____ 6 MS. DURATION
 TEMPERATURE _____ -70 °C TO _____ +125 °C

NOTES: OPERATE, RELEASE 6 MS MAX.
 CONTACT STABILIZATION 2.5 MS MAX.
 CONTACT BOUNCE 1 MS MAX.
 CONTACT BREAK BOUNCE 0.1 MS MAX.

CUSTOMER DATA SHEET



CONTACT RATING: _____ LOW LEVEL
 5 AMPS 28 VDC, 115 VAC 400 Hz RESISTIVE
 100,000 OPERATIONS

DR. B.D. 25APR2008 CK. 5/9/08 J.M.B.



©COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED

CUST. _____ M83536/6-019M
 CUST. NO. _____ REV. ---

TE NUMBER
 7-1617760-9

CII PART NUMBER
 FCB-405-0619M

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