

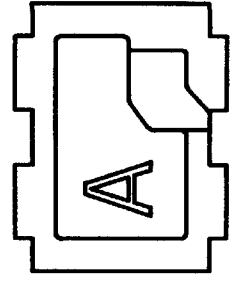
REV
NC

W4P*

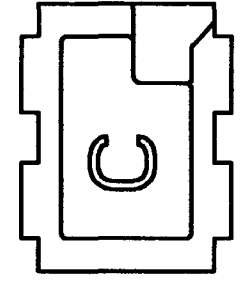
REVISIONS

SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
NC	NEW RELEASE PER E.O. PI8512	3-19-04	RDR

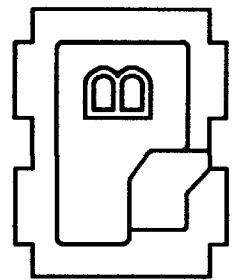
W4PA
KEY ARRANGEMENT -A-
COLOR: GRAY



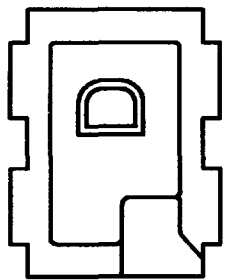
W4PC
KEY ARRANGEMENT -C-
COLOR: GREEN



W4PB
KEY ARRANGEMENT -B-
COLOR: BLACK



W2PD
KEY ARRANGEMENT -D-
COLOR: BROWN



4. MATERIAL: PLASTIC
- 3 KEY -A- SHOWN FOR REFERENCE ONLY. FOR ALL KEY POSITIONS REFER TO THE TABULATED VIEWS.
2. ALL DIMENSIONS ARE ±.025 [.64] UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
1. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS].
- NOTES:

SIGNATURE & DATE	
DR	X. SANCHEZ 08MAR04
CHK	Daniel [Signature] 3/17/04
PE	Febe [Signature] 3/9/04
APPD	[Signature] 3-9-04
SCALE	NONE WT

WEDGE LOCK FOR
4 CONTACT RECPT.
KEY ARR. A,B,C,D
D.T. SERIES

ENVELOPE

CP	MATL. CODE
The Deutsch Company DEUTSCH I.P.D. 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CALIF. 92545	
B	W4P*
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET OF



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.