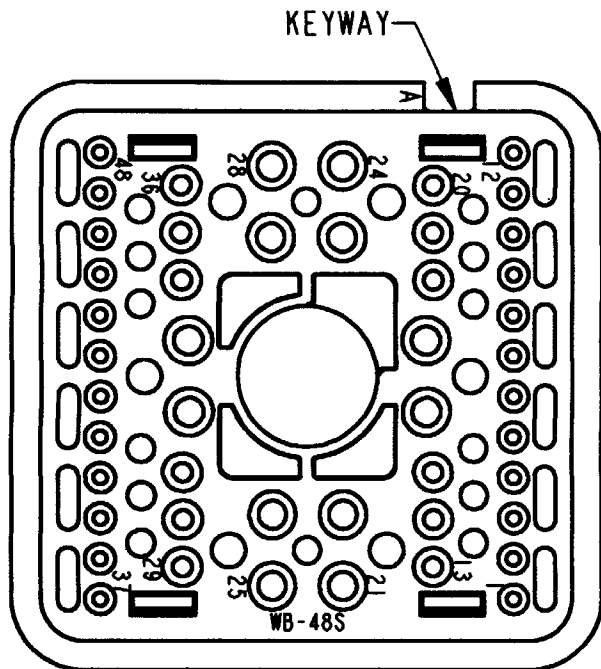
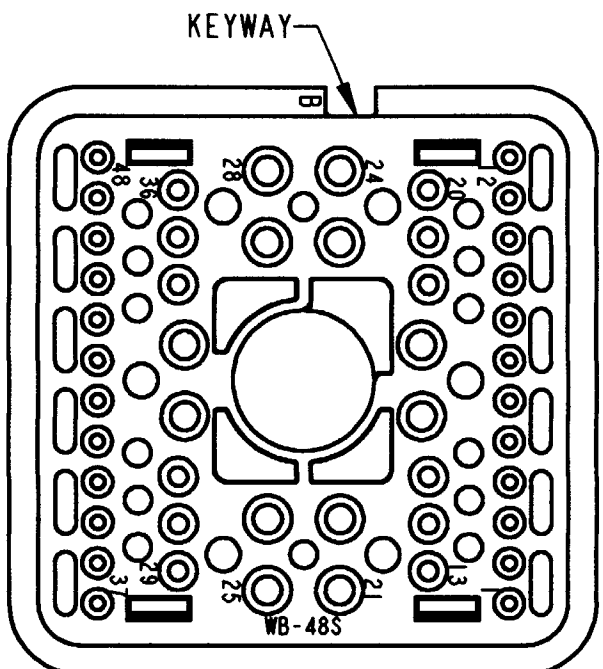




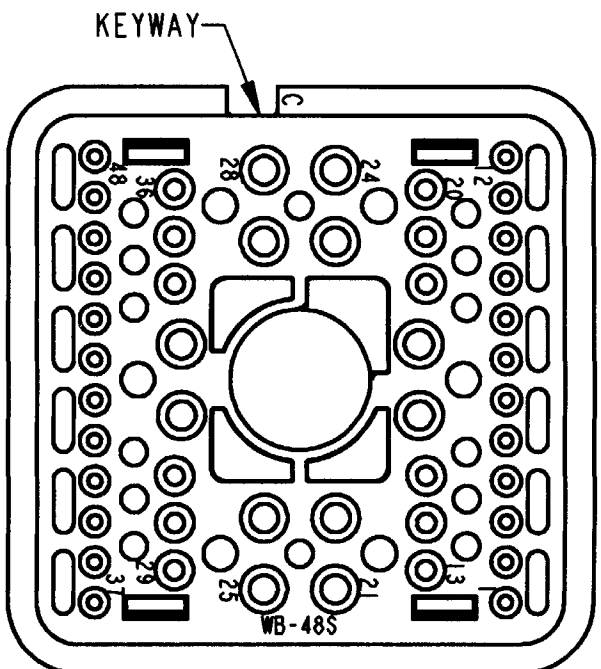
REV	WB-48S *	REVISIONS			
NC		SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
			SEE SHEET 1	3-7-01	RDR



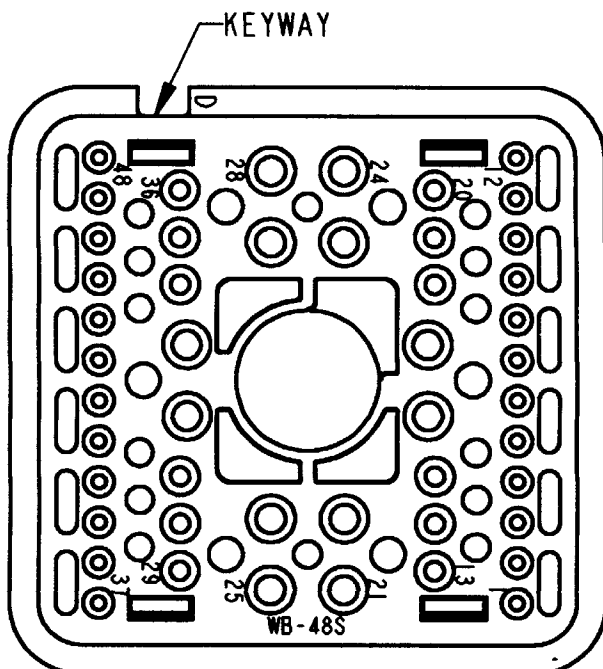
**WB-48SA**  
KEY ARRANGEMENT -A-  
COLOR: GREY



**WB-48SB**  
KEY ARRANGEMENT -B-  
COLOR: BLACK



**WB-48SC**  
KEY ARRANGEMENT -C-  
COLOR: GREEN



**WB-48SD**  
KEY ARRANGEMENT -D-  
COLOR: BROWN

NOTES:

SIGNATURE & DATE		WEDGE LOCK, PLUG 48 CONTACTS KEY ARRANGEMENTS A, B, C, & D DRB SERIES  ENVELOPE	CP	EP063	MATL. CODE
DR	S. PALLUTH 02/28/01		The Deutsch Company DEUTSCH I.P.D. 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CALIF. 92545		
CHK	G. Kolinski 3/6/01		B	WB-48S *	
PE	S. Palluth 3/1/01			DWG SIZE	CODE 11139
APPD	T. Meyer 3/1/01				
SCALE	NONE				



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.