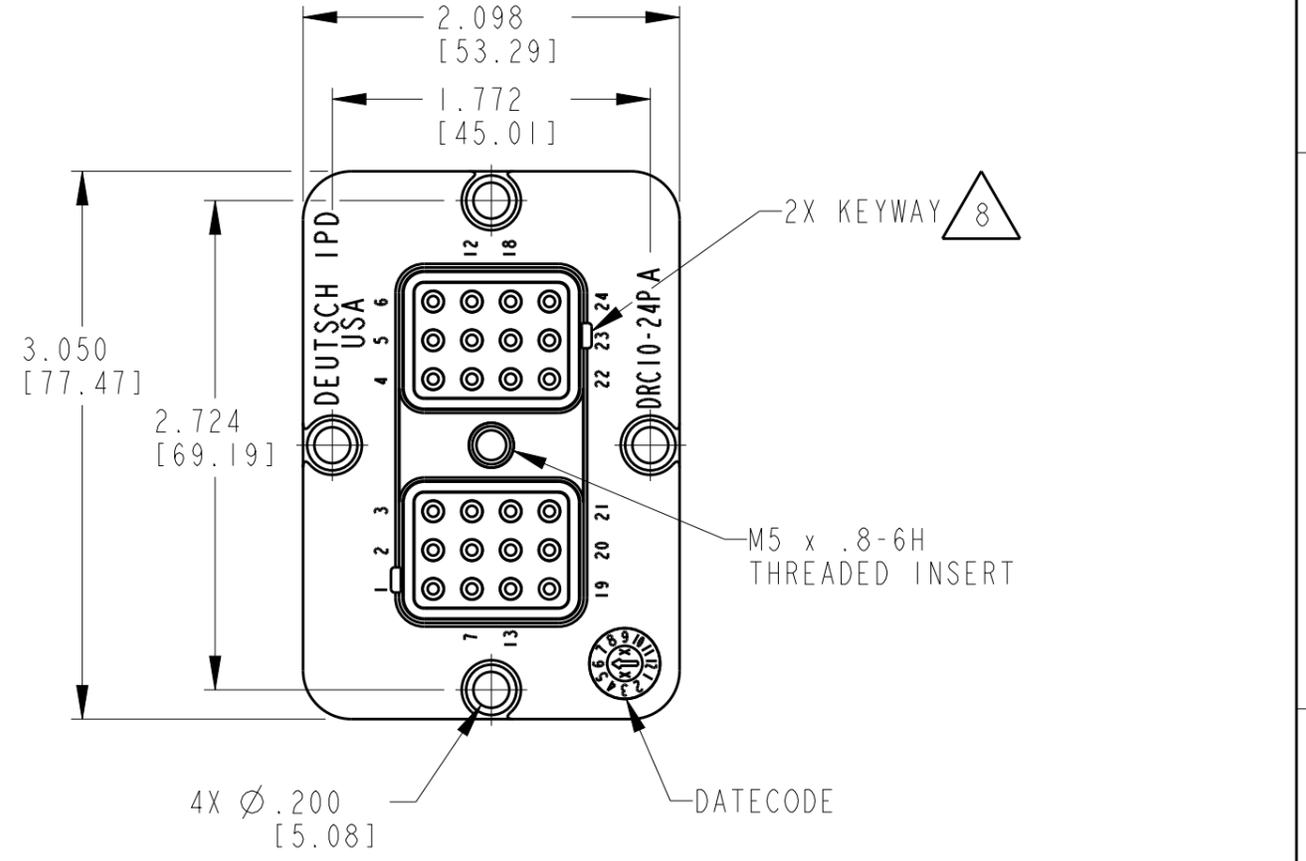
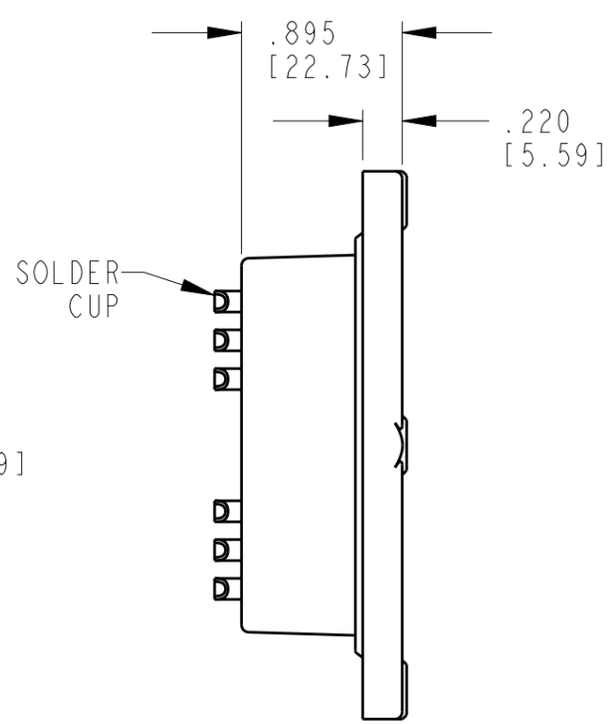
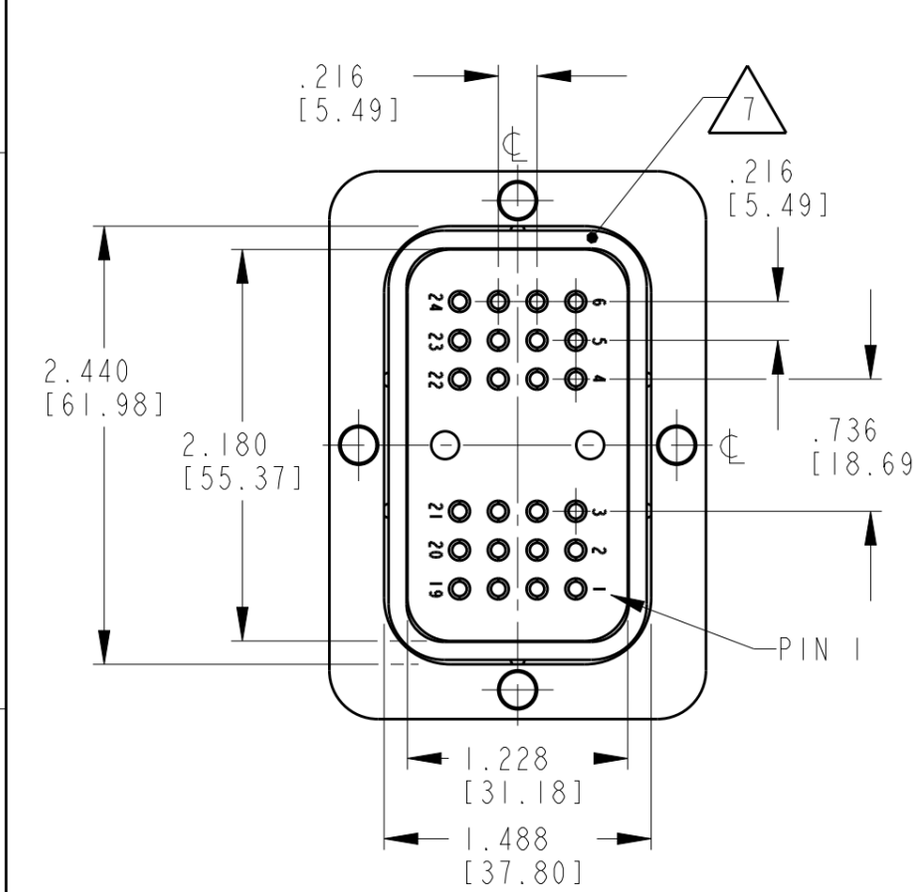


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 RELEASED FOR PUBLICATION 2017
 © COPYRIGHT 2017 BY - TE Connectivity ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	REVISED PER PCN-E-16-016968	09JAN2017	MGM	DM

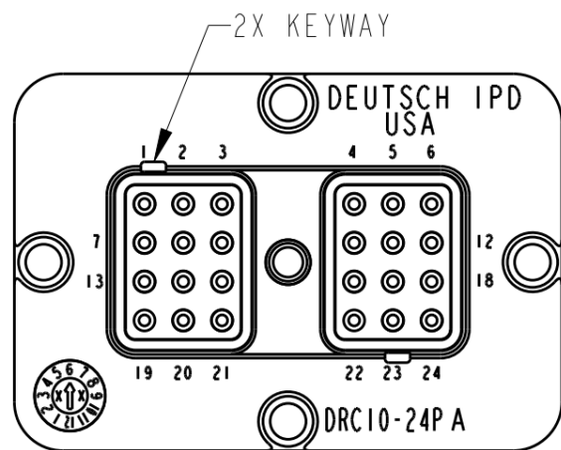


- 8 SEE SHEET 2 FOR OTHER KEY ARRANGEMENTS.
 - 7 FLANGE SEAL (0510-014-2406) IS SOLD SEPARATELY.
 - 6 SURFACE FINISH: 32 RMS OR BETTER; \square .005 [.12]
 - 5. THIS RECEPTACLE MATES WITH DRC16-24SX-XXXX PLUG; (X=A,B,C,D KEYS) (XXXX = ALL MODIFICATIONS). CONSULT FACTORY FOR MODS.
 - 4. CONTACT PLATING - MATING AND SOLDER CUP SIDE: TIN.
 - 3. MATERIAL - HOUSING: PLASTIC; SEAL: RUBBER; THREADED INSERT: STEEL.
 - 2. RECEPTACLE IS SUPPLIED WITH DUST CAP (NOT SHOWN).
 - 1. DIMENSION TOLERANCE: \pm .025 [.64]; CUTOUT: \pm .010 [.25].
- NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

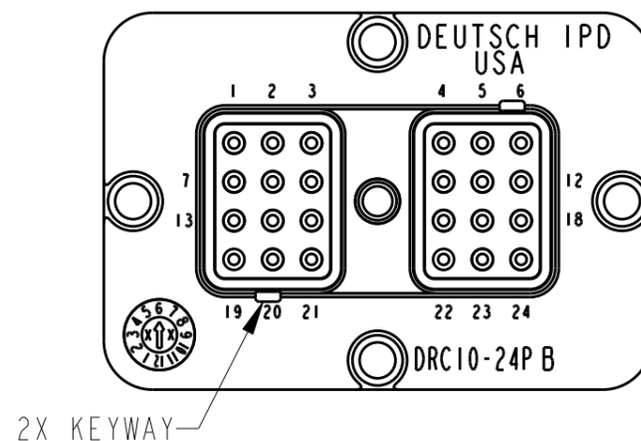
TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN
DRC10-24PA	DRC10-24PA
DRC10-24PB	DRC10-24PB
DRC10-24PC	DRC10-24PC
DRC10-24PD	DRC10-24PD

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. MEYER 16MAY2002																	
DIMENSIONS: IN [mm]		CHK R. MCCORD 03AUG2006																	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R. REED 03AUG2006	NAME RECEPTACLE, FLANGED 24 #16 SIZE CONTACTS COLOR: BLACK																
<table border="0"> <tr> <td>0 PLC</td> <td>\pm</td> <td rowspan="4"> </td> </tr> <tr> <td>1 PLC</td> <td>\pm</td> </tr> <tr> <td>2 PLC</td> <td>\pm</td> </tr> <tr> <td>3 PLC</td> <td>\pm</td> </tr> <tr> <td>4 PLC</td> <td>\pm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ANGLES</td> <td>\pm</td> <td></td> </tr> </table>		0 PLC	\pm		1 PLC	\pm	2 PLC	\pm	3 PLC	\pm	4 PLC	\pm		ANGLES	\pm		PRODUCT SPEC -	SIZE A3	
0 PLC	\pm																		
1 PLC	\pm																		
2 PLC	\pm																		
3 PLC	\pm																		
4 PLC	\pm																		
ANGLES	\pm																		
MATERIAL		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 4AFU8	DRAWING NO. C=DRC10-24PX															
FINISH		WEIGHT 79.3 (g)	RESTRICTED TO -																
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 2															
			REV C																

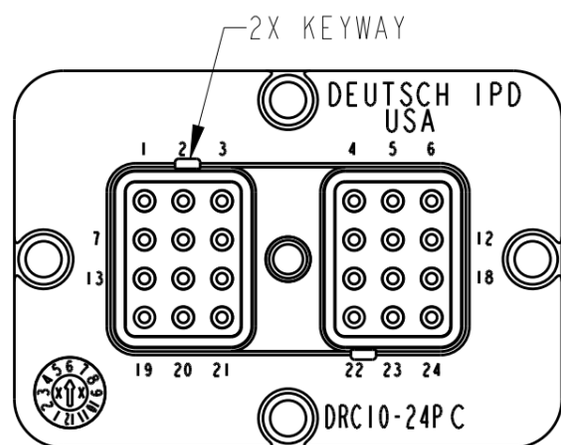
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



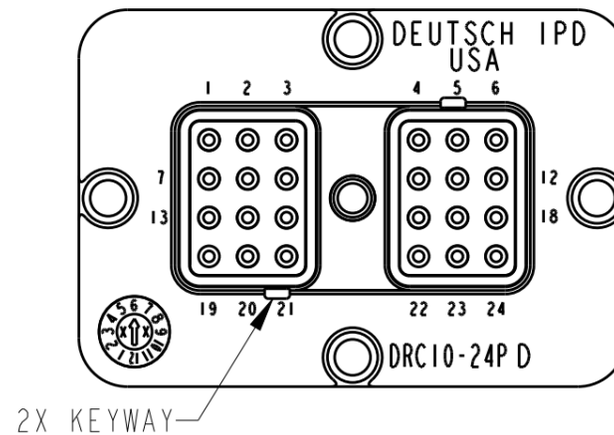
**DRC10-24PA
KEY -A-**



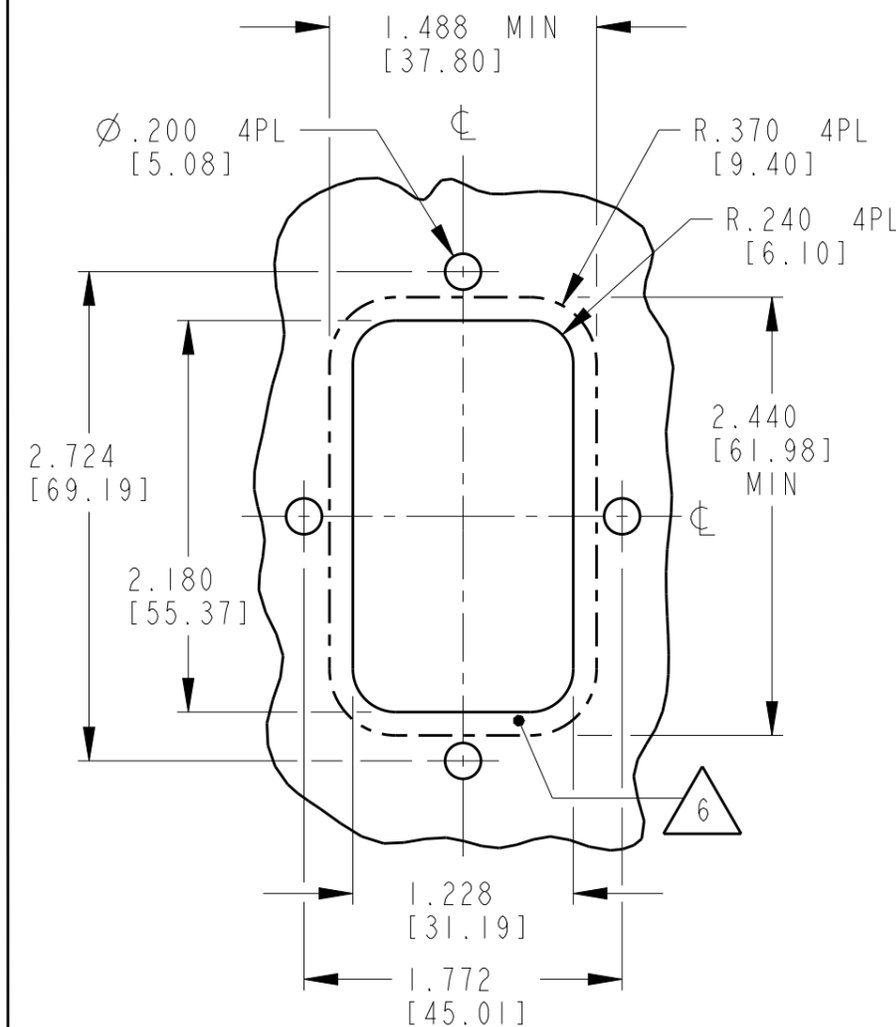
**DRC10-24PB
KEY -B-**



**DRC10-24PC
KEY -C-**



**DRC10-24PD
KEY -D-**



RECOMMENDED CUTOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. MEYER 16MAY2002				
DIMENSIONS: IN [mm]		CHK R. MCCORD 03AUG2006				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R. REED 03AUG2006	NAME RECEPTACLE, FLANGED 24 #16 SIZE CONTACTS COLOR: BLACK			
0 PLC ±		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
1 PLC ±		APPLICATION SPEC	A3	4AFU8	©-DRC10-24PX	-
2 PLC ±		WEIGHT	79.3 (g)		SCALE	SHEET
3 PLC ±		CUSTOMER DRAWING	1:1		2 OF 2	REV C
4 PLC ±						
ANGLES ±						
FINISH						
MATERIAL						

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru