

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
K1	REVISED PER ECO-11-005139	29MAR2011	HMR
L	ADDED PAGE 3 PER ECO-17-014556	04OCT2017	I.M.

DK-621-14XX-XX CONNECTORS ARE NOT AVAILABLE FOR NEW ORDERS. ORDER EQUIVALENT DK-621-04XX-XX CONNECTOR.

PART NUMBER	CONNECTOR	CONTACT	CONNECTOR INTERFACE	COLOR CODE
DK-621-0433	PLUG	_____	A	RED
DK-621-0433-1P	PLUG	PIN	A	RED
DK-621-0433-1UP	PLUG	PIN	A	RED
DK-621-0433-1S	PLUG	SOCKET	A	RED
DK-621-0433-1US	PLUG	SOCKET	A	RED
DK-621-0434	JACK	_____	A	RED
DK-621-0434-1P	JACK	PIN	A	RED
DK-621-0434-1UP	JACK	PIN	A	RED
DK-621-0434-1S	JACK	SOCKET	A	RED
DK-621-0434-1US	JACK	SOCKET	A	RED
DK-621-0435	PLUG	_____	B	WHITE
DK-621-0435-2P	PLUG	PIN	B	WHITE
DK-621-0435-2UP	PLUG	PIN	B	WHITE
DK-621-0435-2S	PLUG	SOCKET	B	WHITE
DK-621-0435-2US	PLUG	SOCKET	B	WHITE
DK-621-0436	JACK	_____	B	WHITE
DK-621-0436-2P	JACK	PIN	B	WHITE
DK-621-0436-2UP	JACK	PIN	B	WHITE
DK-621-0436-2S	JACK	SOCKET	B	WHITE
DK-621-0436-2US	JACK	SOCKET	B	WHITE
DK-621-0437	PLUG	_____	C	GREEN
DK-621-0437-3P	PLUG	PIN	C	GREEN
DK-621-0437-3UP	PLUG	PIN	C	GREEN
DK-621-0437-3S	PLUG	SOCKET	C	GREEN
DK-621-0437-3US	PLUG	SOCKET	C	GREEN
DK-621-0438	JACK	_____	C	GREEN
DK-621-0438-3P	JACK	PIN	C	GREEN
DK-621-0438-3UP	JACK	PIN	C	GREEN
DK-621-0438-3S	JACK	SOCKET	C	GREEN
DK-621-0438-3US	JACK	SOCKET	C	GREEN
DK-621-0439	PLUG	_____	D	N/A
DK-621-0439-4P	PLUG	PIN	D	N/A
DK-621-0439-4UP	PLUG	PIN	D	N/A
DK-621-0439-4S	PLUG	SOCKET	D	N/A
DK-621-0439-4US	PLUG	SOCKET	D	N/A
DK-621-0440	JACK	_____	D	N/A
DK-621-0440-4P	JACK	PIN	D	N/A
DK-621-0440-4UP	JACK	PIN	D	N/A
DK-621-0440-4S	JACK	SOCKET	D	N/A
DK-621-0440-4US	JACK	SOCKET	D	N/A

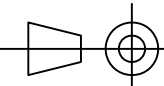
PART NUMBER	CONNECTOR	CONTACT	CONNECTOR INTERFACE	COLOR CODE
DK-621-1433	PLUG	_____	A	RED
DK-621-1433-1P	PLUG	PIN	A	RED
DK-621-1433-1S	PLUG	SOCKET	A	RED
DK-621-1434	JACK	_____	A	RED
DK-621-1434-1P	JACK	PIN	A	RED
DK-621-1434-1S	JACK	SOCKET	A	RED
DK-621-1435	PLUG	_____	B	WHITE
DK-621-1435-2P	PLUG	PIN	B	WHITE
DK-621-1435-2S	PLUG	SOCKET	B	WHITE
DK-621-1436	JACK	_____	B	WHITE
DK-621-1436-2P	JACK	PIN	B	WHITE
DK-621-1436-2S	JACK	SOCKET	B	WHITE
DK-621-1437	PLUG	_____	C	GREEN
DK-621-1437-3P	PLUG	PIN	C	GREEN
DK-621-1437-3S	PLUG	SOCKET	C	GREEN
DK-621-1438	JACK	_____	C	GREEN
DK-621-1438-3P	JACK	PIN	C	GREEN
DK-621-1438-3S	JACK	SOCKET	C	GREEN
DK-621-1439	PLUG	_____	D	N/A
DK-621-1439-4P	PLUG	PIN	D	N/A
DK-621-1439-4S	PLUG	SOCKET	D	N/A
DK-621-1440	JACK	_____	D	N/A
DK-621-1440-4P	JACK	PIN	D	N/A
DK-621-1440-4S	JACK	SOCKET	D	N/A


IF THIS DOCUMENT IS PRINTED IT BECOMES UNCONTROLLED. CHECK FOR THE LATEST REVISION.

Raychem Databus CUSTOMER DRAWING

© 2009-2017 TE Connectivity Corporation. All Rights Reserved.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS.
 DECIMALS
 .XXX ± --- [---mm]
 .XX ± --- [---mm]
 ANGLES
 .X ± ---
 WEIGHT
 ---lbs [---g]

DRAWN	J.B.K.	1992Mar03
CHECKED	G.Rositano	2009Mar12
APPROVED	Z.TEMAN	1992Mar03
CAD NAME DK621-X433-X440_CD_Ka		
THIRD ANGLE PROJECTION 		

		TE Connectivity	
		TITLE	
KITS FOR DK-621-0433/0440 TRIAXIAL CONNECTORS			
SIZE	CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	
A	06090	DK-621-X433/X440-XX	
DO NOT SCALE THIS DRAWING			SHEET 1 OF 3



NOTES:

1.0 REFER TO THE FOLLOWING TE CONNECTIVITY CUSTOMER DRAWINGS (CD) FOR INDIVIDUAL COMPONENT DETAILS:

- | | |
|-----------------|--------------------------------------|
| D-621-0433/0440 | CONNECTOR, TRIAXIAL, BAYONET COUPLED |
| D-602-0126 | CONTACT, PIN, TWISTED PAIR |
| D-602-0127 | CONTACT, SOCKET, TWISTED PAIR |
| (D-600-0030) | BRAID TERMINATOR |
| (D-600-0019) | STRAIN RELIEF |
| (D-600-0053) | SEALING WASHER (JACK ONLY) |
- * SEALING WASHER MAY BE INSTALLED IF THE PANEL THICKNESS IS LESS THAN 0.093 INCH.

2.0 CONNECTORS ARE QUALIFIED TO RAYCHEM SPECIFICATION D-6025.

3.0 TERMINATION PROCEDURE: RAYCHEM ES 61162.

IF THIS DOCUMENT IS PRINTED IT BECOMES UNCONTROLLED. CHECK FOR THE LATEST REVISION.

Raychem Databus CUSTOMER DRAWING					
DRAWN	DATE	SIZE	CAGE CODE	DWG. NO.	REV
J.B.K.	91Apr2003	A	06090	DK-621-X433/X440-XX	L
CAD FILE			DO NOT SCALE THIS DRAWING		SHEET 2 OF 3
DK621-X433-X440_CD_Kb					

Bayonet Style D-621 Connector Kit Part Numbering

DK-621 - 04 33 - 1 U P

CONTACT

P: Pin
S: Socket
Omit if contact is not required

UNMARKED STRAIN RELIEF TUBING

Omit if Air Force part number marking is required
Omit if contact is not required

KEYING POLARIZATION

1: A Keying
2: B Keying
3: C Keying
4: D Keying
Omit if contact is not required

-: Part number separator

Omit if contact is not required

BASIC CONNECTOR CONFIGURATION


33: Plug, A Keying
34: Jack, A Keying
35: Plug, B Keying
36: Jack, B Keying
37: Plug, C Keying
38: Jack, C Keying
39: Plug, D Keying
40: Jack, D Keying

SERIES

-: Part number separator

D-621 CONNECTOR, KITTED WITH ACCESSORIES

IF THIS DOCUMENT IS PRINTED IT BECOMES UNCONTROLLED. CHECK FOR THE LATEST REVISION.

Raychem Databus CUSTOMER DRAWING					 TE Connectivity	
DRAWN	DATE	SIZE	CAGE CODE	DWG. NO.	REV	
G.M.R.	03Oct2017	A	06090	DK-621-X433/X440-XX	L	
CAD FILE		DO NOT SCALE THIS DRAWING			SHEET 3 OF 3	
DK621-X433-X440_CD_Kb						

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9