

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
RELEASED FOR PUBLICATION  
2015

© COPYRIGHT 2013 BY TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	NEW RELEASE PER ECO-13-016857	10/28/13	AM	DM
	B	REVISED PER ECO-14-019072	23FEB2015	JA	DM

7 PART MODIFICATION: THREADED ADAPTER  
ACCEPT BACKSHELL 2428-024-2405

6 NOTED DIMENSION DOES NOT INCLUDE GROMMET PROTRUSION.

5 MATERIAL: PLUG HOUSING/COUPLING RING: PA66 GF10 (BLACK)  
THREADED ADAPTER: PA66 GF10 (GREEN, GRAY, BLUE)  
GROMMET: SILICONE (ORANGE-RED)

4 SEE 0425-021-0000 APPLICATION SPECIFICATION  
A. RECOMMENDED WIRE INSULATION RANGE  
B. CONTACT REMOVAL TOOLS

3. THIS PLUG MATES WITH HDP24-24-9IPX-XXXX RECEPTACLE  
X = SEAL TYPE (N,T,E)  
XXXX = MODIFICATION

2 CAVITY 5 IS WITH CONTACT SIZE 16 AND THE GROMMET IS SEALED.

1 CONTACTS 4 AND 5 ARE INTERNALLY CONNECTED. (BUILT-IN BRIDGE).

TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN
YHDP26-24-9ISEL024	HDP26-24-9ISE-L024

SCALE 1:1

NOTES:

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	25OCT2013		 TE Connectivity
		CHK	28OCT2013		
		APVD	28OCT2013		
		PRODUCT SPEC	0425-021-0000		
DIMENSIONS: INCHES [mm]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	
		0 PLC ±		PLUG, COUPLING RING	
		1 PLC ±		SIZE 24, -L024 MOD	
		2 PLC ±		HDP SERIES	
		3 PLC ±		SIZE	
		4 PLC ±		CAGE CODE	
		4 PLC ANGLES ±		DRAWING NO	
		FINISH N/A		RESTRICTED TO	
MATERIAL		WEIGHT		A3	
		59.63g		4AFU8	
		Customer Drawing		C=HDP26-24-9ISE-L024	
		SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1	
				REV B	

1470-19 (3/11)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9