



No. of pos.	A -0,76	B +0,25	C	D -0,3
9	31,19	16,79	25,00 ^{+0,12} _{-0,10}	6,12
15	39,52	25,12	33,30 ^{+0,15}	6,12
25	53,42	38,84	47,04 ± 0,13	5,99
37	69,70	55,30	63,50 ^{+0,13} _{-0,11}	5,99

NOTES:

- METALSHIELDS: COPPER ALLOY; min. 315µin TIN over 40-80µin NICKEL
- TPE ETHYLENE PROPYLENE THERMOPLASTIC RUBBER SEAL
- IP RATING: THE WATER RESISTANT CAP MUST BE MOUNTED PROPERLY TO THE MATING CONNECTOR FOR IP 67
- THREADED INSERT: COPPER ALLOY; min. 200µin TIN over 80µin NICKEL
- COLLAR: COPPER ALLOY; min. 200µin TIN over 80µin NICKEL
- JACKSCREW: STAINLESS STEEL 1.4305
- WIRE ROPE: STAINLESS STEEL 1.4401
- RETAINING WASHER: STAINLESS STEEL 1.4122
- TERMINAL RING: UNINSULATED, COPPER ALLOY; min. 200µinTIN over 80µin NICKEL
- MAXIMUM TORQUE VALUE FOR THREAD: 6in.LB
- CONNECTOR IS PART MARKED: PART NO. CONEC ABC

Directive 2002/95/EC
„RoHS“
Compliant

Part No. for socket connector		
No. of pos.	UNC 4-40	M 3
9	15-000010	15-000060
15	15-000020	15-000070
25	15-000030	15-000080
37	15-000040	15-000090

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

CUSTOMER APPROVAL DATE:

NAME: TITLE:

COMPANY NAME:

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH

DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND				tolerance	dim. in mm
1 x b	A3023	28.05.08	Petker	date	name
a	Origin			drawn	30.04.08 Sonnenberg
rev.	description	date	name	appd.	30.04.08 Fischer
				norm	
				d-old	

scale: 2:1 (5:1)

material: SEE NOTES

title: WATER RESISTANT SCREEN CAP
9-37pos. FOR SOCKET CONNECTOR
with threaded insert, jackscrew and wire rope

dwg no: Inventor 10 DIN-A3 sh: 1

part no: 15K1A217 see table



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