

Technical specification :

Rated voltage: 30 V
IEC 61076-2-101

Current rating: 1,5 A at 40°C
IEC 61076-2-101

Insulation resistance: >=100 M
IEC 60512

Pollution degree: 3/2
IEC 60664-1

Degree of protection: IP 67, in mated condition
IEC 60529

Temperature range: -30°C ... +80°C
EN 60512-11-10
-40°C ... +85°C
EN 60512-11-4

Mating cycles: >=100
IEC 60512-9a

Materials:

Contact: CuZn, Ni b / Au 0,2 gal.

Contact carrier: PA, UL 94 V-0

Sealing: FPM

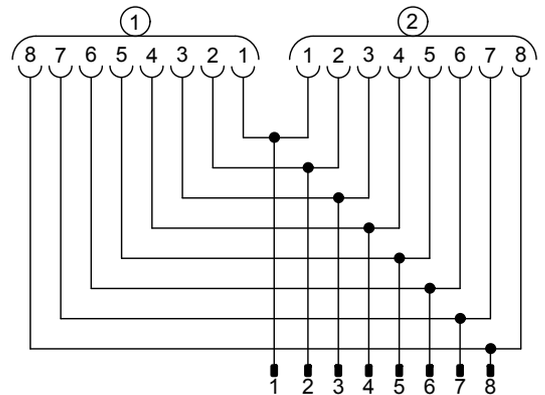
Coupling nut/ screw: GD-Zn, Nickel plated

Moulding body: TPU, UL 94 HB, grey

Installation specification:

Recommended torque: 0,4 Nm

Conec installation tool: Torque wrench: 36-000200
Insert across flats 9: 36-000210



Part no:	Description:
42-05105	SAL - 8 - YS8 - 2YK8

DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND RoHS & REACH compliant	dim. in mm		title: Y-splitter, male connector M8x1 - 2x female connector M8x1	
		date		name
	tolerance of cable:	L ≤ 4m: L + 40mm L > 4m: L + 1%	drawn	23.11.15 Willer
	general tolerance:	0 ± 0,50mm 0,0 ± 0,25mm 0,00 ± 0,10mm * ± 5°	appd.	23.11.15 Franz
			dwg no: 42K1A1218	
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			part no: 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