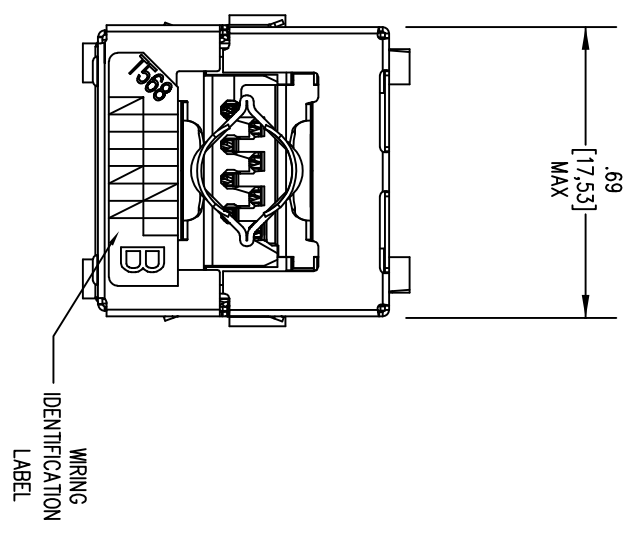


B
 .69
 [17.53]
 MAX



1.51 [38.35]
 MAX

1.06 [26.93]
 MAX

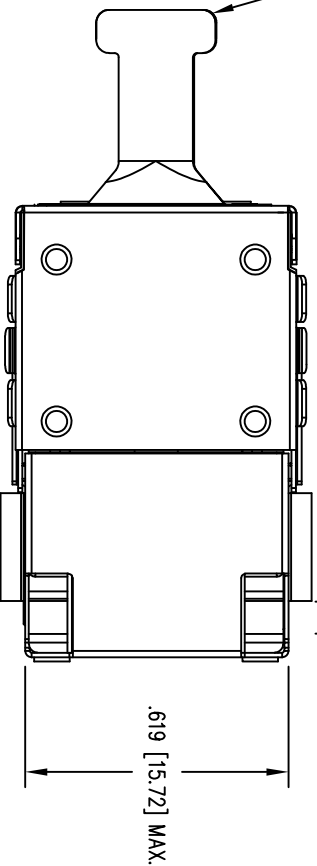
.680 [17.27]
 MIN

PANEL

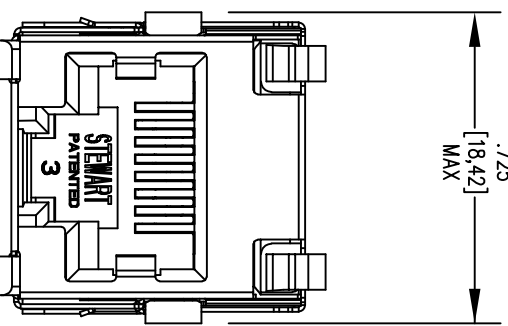
LOAD BAR

INSERTION DIRECTION

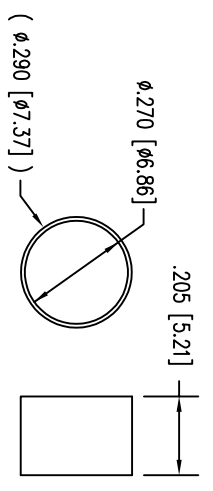
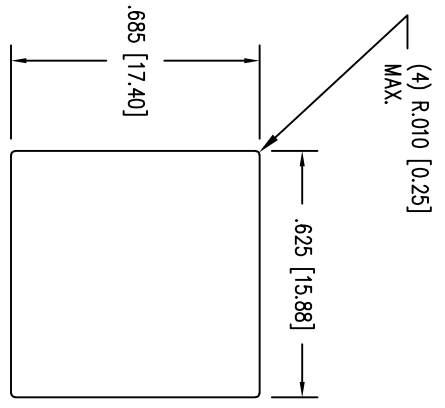
WIRE STRAIN RELIEF



.725
 [18.42]
 MAX

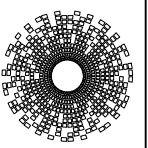


DATE	REV	EON	APP'D. BY
3-29-16	A8	10646	TRM
11-14-17	A9	11149	TRM



- NOTES:
- CONNECTOR MATERIALS:
 HOUSING: THERMOPLASTIC U194 V-0
 CONTACTS/SHIELD: COPPER ALLOY
 SHIELD PLATING: NICKEL
 FERRULE PLATING: NICKEL OR TIN
 CONTACT PLATING: SELECTIVE GOLD IN CONTACT AREA
 SEE CHART FOR PART NUMBER
 - FOR PRODUCT SPECIFICATIONS SEE PRO26-01.
 - DIMENSIONS AND TOLERANCES COMPLY WITH TIA-1096 STANDARD.

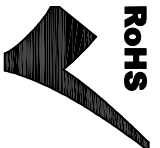
50 MICRO-INCHES [1.27um]	SS-82100-001
CONTACT PLATING IN MATING AREA	PART NUMBER



11118 Susquehanna Trail South
 Glen Rock, PA 17327-9199
 (717) 235-7512
<http://www.stewartconnector.com>

TITLE:
 SHIELDED CABLE READY CAT5e JACK
 (SHOWN IN TERMINATED CONDITION)

THIRD ANGLE PROJECTION	DO NOT SCALE DRAWING	THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF STEWART CONNECTOR AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF STEWART CONNECTOR. ONE OR MORE U.S. PATENTS MAY APPLY TO THIS PRODUCT. FOR DETAILS, PLEASE VISIT: HTTP://BELFUSE.COM/STEWART/PATENTS/	DRN BY: TRM	DATE: 7-18-05
	DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE		APPR BY: DHG	DATE: 7-18-05
DIMENSIONS: INCHES [METRIC]			DWG NO. CT820006	REV. A9
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE \pm .005 [0.13] ANGLES ARE \pm 1°				
SHEET NO. 1 OF 1				



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