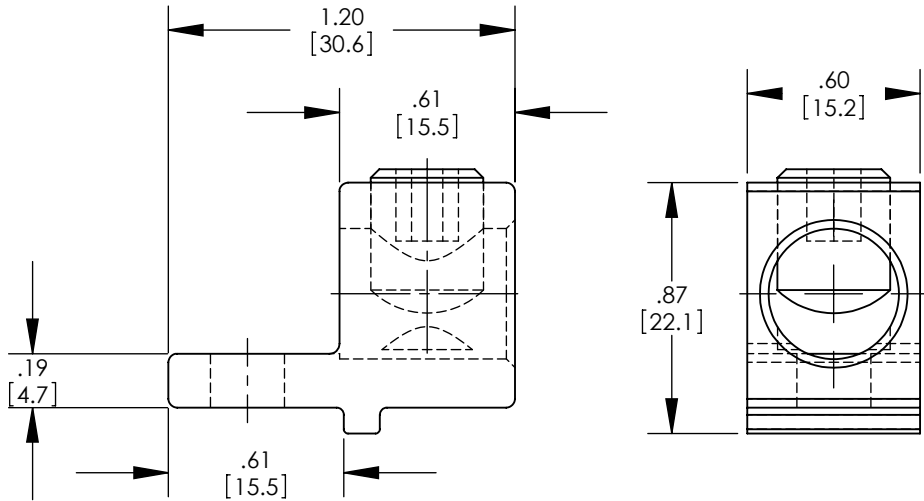
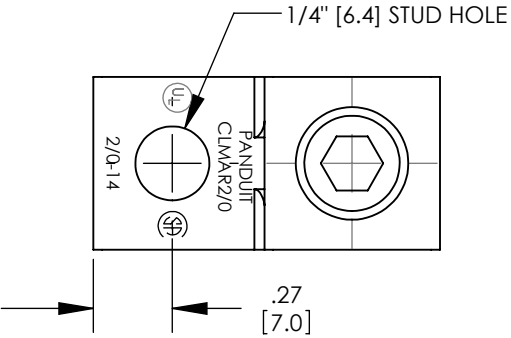


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



- NOTES:
1. MATERIAL: BODY - COPPER, TIN PLATED
SCREW - STEEL, ZINC PLATED
 2. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE MILLIMETERS
 3. TOLERANCES ARE $\pm .02$ [.5] UNLESS OTHERWISE NOTED
 4. SEE PACKAGE LABEL FOR TIGHTENING TORQUE INFORMATION
 5. PKG QTY: -Q = 25
 6. COMPATIBLE WITH PANDUIT UNIVERSAL GROUND BAR PART SERIES UGB2/0.



PART NUMBER	WIRE RANGE COPPER	WIRE STRIP LENGTH	HEX KEY
CLMAR2/0-14-Q	14 AWG - 2/0 AWG	.61 [15.5]	3/16"

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	ITEM REVISION NAME	DATASET FILE NAME	MATERIAL	DRAWING NUMBER	SIZE
							COPPER MECHANICAL ANTI-ROTATIONAL CONNECTOR (CLMAR2/0-14-Q) CUSTOMER DRAWING	10J017CF/01	10J017CF-JC/01.SLDDRW	SEE NOTES	10J017CF-JC	A
01	2/13	JHNU	JHNU	RGB	REVISED TITLE BLOCK	10J017CF-JC	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]					
00	4/12	JHNU	JHNU	RGB	DRAWING RELEASED	10J017CF-JC	.X \pm .XXX \pm .XX \pm .02 [.5] ANGLES \pm					
							THIRD ANGLE PROJECTION					
							DRAWN BY JHNU	DATE 4/12	CHK RGB	SCALE NONE	SHEET 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