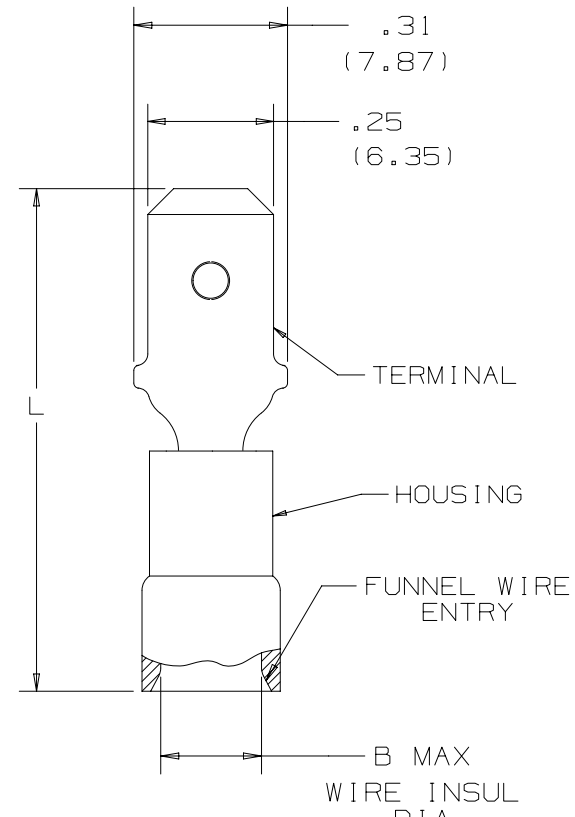


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART #	WIRE RANGE AWG [mm ²]	TAB SIZE INCH [mm]	HOUSING COLOR	DIMENSIONS in. [mm]	
				L ± .03 [0,8]	MAX WIRE INSULATION DIA.
EDV18-250M	#22-18 [0,5-1,0]	.250 X .032 [6,3 X 0,8]	RED	.98 [24,9]	.154 [3,91]
EDV14-250M	#16-14 [1,5-2,5]		BLUE	.96 [24,3]	.180 [4,57]



NOTES:

1. CSA CERTIFIED FOR:
 - A. STRANDED COPPER WIRE ONLY
 - B. 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - C. 600V MAX VOLTAGE
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING: .031" (0.8) THK COPPER, NICKEL PLATED
 - B. HOUSING: VINYL
3. INSTALLATION TOOLS: CT-500, CT-550, CT-1550, CT-1551
4. WIRE STRIP LENGTH 9/32" ^{+1/32}₋₀ [7,1mm ^{+0.8}₋₀]
5. SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES INDICATED BY PART NUMBER SUFFIX
6. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



CERTIFIED
LR31212

TITLE
STRONGHOLD MALE DISCONNECT (250 SERIES)
VINYL INSULATED, BRAZED SEAM #22-14 AWG
CUSTOMER DRAWING

PANDUIT

ITEM REVISION NAME: 00123SHZ/00
DATASET FILE NAME: 00123SHZ/00
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127]
.xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °
THIRD ANGLE PROJECTION

MATERIAL:
SEE NOTES
DRAWING NUMBER:
SH41405

00	2/18	JHNU	TMR	RGB	RELEASED	00123SH
----	------	------	-----	-----	----------	---------

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SIZE
							JHNU	2/18	TMR	NTS	A



OCEAN CHIPS

Океан Электроники

Поставка электронных компонентов

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А