

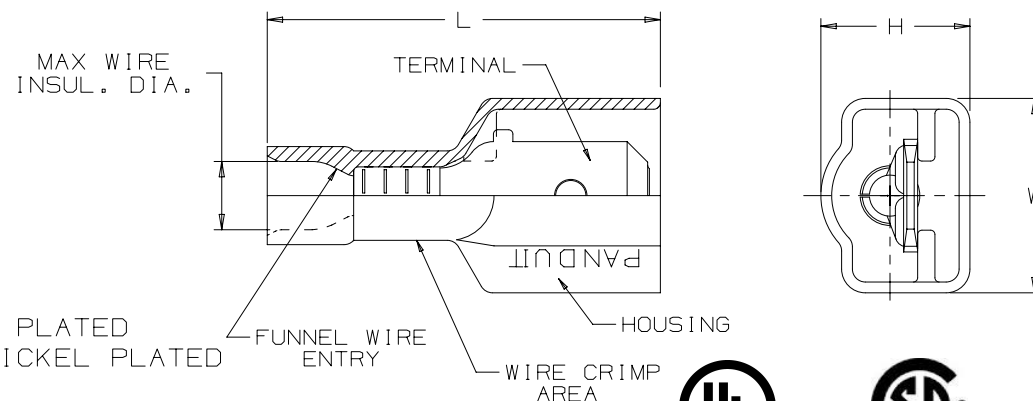
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

| PANDUIT PART # | WIRE RANGE AWG [mm²] | TAB SIZE INCH [mm] | HOUSING COLOR (TRANSLUCENT) | MAX WIRE INSULATION DIA. | DIMENSIONS in. [mm] | | | CRIMP TOOLS |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | | L± .03 [0,8] | W± .01 [0,3] | H± .01 [0,3] | |
| EDNF18250F1MB | #22-18 [0,5-1,0] | .250 X .032 [6,3 X 0,8] | RED | .136 [3,45] | .91 [23,1] | .45 [11,4] | .34 [8,6] | CT-520 CT-600-A CT-1525 CT-2500 |
| EDNF14250F1MB | #16-14 [1,5-2,5] | .250 X .032 [6,3 X 0,8] | BLUE | .160 [4,06] | .91 [23,1] | .45 [11,4] | .34 [8,6] | |
| EDNF10250F1MB | #12-10 [4,0-6,0] | .250 X .032 [6,3 X 0,8] | YELLOW | .220 [5,59] | .96 [24,4] | .45 [11,4] | .36 [9,1] | CT-600-A CT-1550 CT-1551 CT-2500 |

NOTES:

1. UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR:
 - A. STRANDED COPPER WIRE ONLY
 - B. 221°F (105°C) MAX TEMP RATING (CSA)
 - C. 257°F (125°C) MAX TEMP RATING (UL)
 - D. 600V MAX VOLTAGE
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING: .016" (0.41) THK BRASS, NICKEL PLATED
EDNF10250F1MB: .032" (0.81) THK COPPER, NICKEL PLATED
 - B. HOUSING: 6/6 NYLON
3. WIRE STRIP LENGTH: $9/32'' \begin{smallmatrix} +1/32 \\ -0 \end{smallmatrix}$ [7,1mm $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$]

FOR EDNF10250F1MB: $3/8'' \begin{smallmatrix} +1/32 \\ -0 \end{smallmatrix}$ [9,5mm $\begin{smallmatrix} +0.8 \\ -0 \end{smallmatrix}$]
4. SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES INDICATED BY PART NUMBER SUFFIX
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT


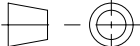


LISTED
20H3
E78522



CERTIFIED
LR31212

| | | | | | | |
|-----|------|------|-----|-----|-------------|---------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 00 | 2/18 | JHNU | TMR | RGB | RELEASED | 00123SH |
| REV | DATE | BY | CHK | APR | DESCRIPTION | ECN |

| | | | | | | |
|---|------|-----|-------------|--|---|--|
| TITLE | | | | | <p align="center">STRONGHOLD MALE DISCONNECT (250 SERIES)</p> <p align="center">NYLON FULLY INSULATED #22-10 AWG</p> <p align="center">CUSTOMER DRAWING</p> | |
| ITEM REVISION NAME | | | 00123SHY/00 | |  | |
| DATASET FILE NAME | | | 00123SHY/00 | | | |
| <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]</p> <p>.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127]</p> <p>.xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °</p> | | | | | <p>MATERIAL:</p> <p align="center">SEE NOTES</p> | |
|  <p align="center">THIRD ANGLE PROJECTION</p> | | | | | <p>DRAWING NUMBER:</p> <p align="center">SH41402</p> | |
| DRAWN BY | DATE | CHK | SCALE | SIZE | | |
| JHNU | 2/18 | TMR | NTS | <p align="center">SHT 1 OF 1</p> <p align="center">A</p> | | |

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 дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором 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