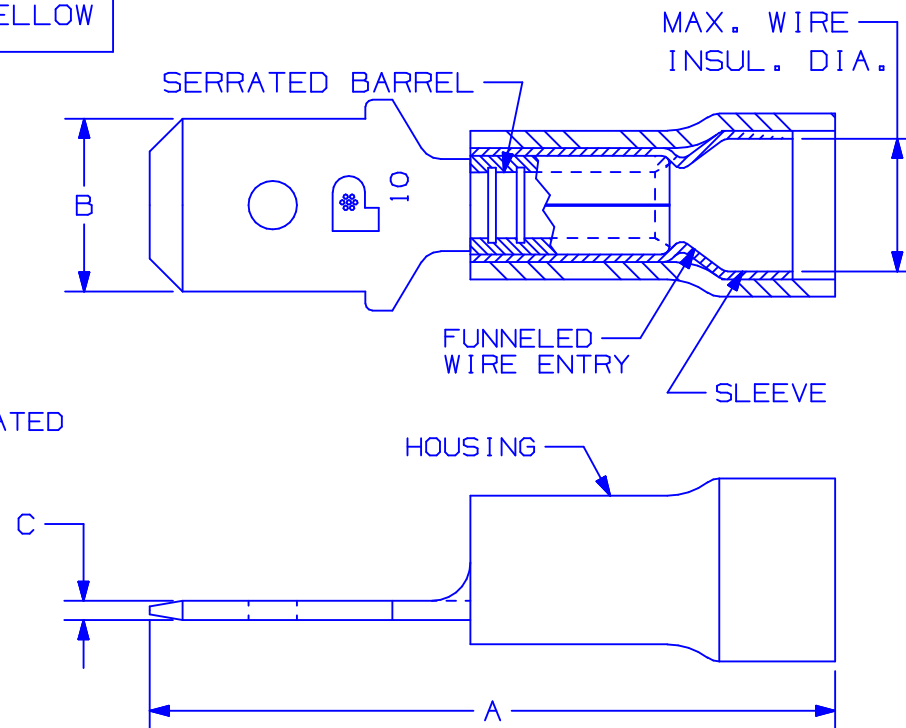


PANDUIT PART NUMBER		WIRE RANGE AWG	MAX. WIRE INSUL. DIA.	DIMENSIONS in.			HOUSING COLOR
PREFIX	PKG			A $\pm .03$	B $\pm .01$	C $\pm .002$	
DNF18-250M	-C -M	22-18	.136 (3,5)	.90 (22,9)	.25 (6,4)	.032 (0,81)	RED
DNF14-250M	-C -M	16-14	.162 (4,1)	.90 (22,9)	.25 (6,4)	.032 (0,81)	BLUE
DNF10-250M*	-L -D	12-10	.230 (5,8)	1.03 (26,2)	.25 (6,4)	.032 (0,81)	YELLOW

\*NOT UL LISTED OR CSA CERTIFIED

NOTES:

- CSA CERTIFIED FOR:
  - A. 600V. MAX. VOLTAGE RATING
  - B. 221° F (105° C) MAX. TEMP. RATING
  - C. FOR STRANDED COPPER WIRE ONLY
- MATERIAL:
  - A. STAMPING - .032 (.81) THK COPPER, NICKEL PLATED
  - B. HOUSING - NYLON
  - C. SLEEVE - BRASS, TIN PLATED
- PACKAGE QTY: STD. PKG.    -L=50  
 -C=100  
 BULK PKG.                -D=500  
 -M=1000
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOLS:
  - A. CSA CERTIFIED: CT-100, CT-1550, CT-1551
  - B. PANDUIT APPROVED: CT-160, CT-260
- WIRE STRIP LENGTH:  $9/32^{+1/32}_0$  (7.1  $^{+0.8}_0$ )



CERTIFIED  
LR31212

A41322\_08

08	11/04	KLFU		ADDED LOGO AND MARKING 10			
07	7/01	JAMB	RLS	ADDED PACKAGING COLUMN TO TABLE	09498	TRO	JAC
06	1/01	RM	SKB	FILESPEC WAS N41322AA_PCD_05	08925	TRO	JCJ
05	10/00	SB	SKB	ADDED DNF10-250M AND REMOVED CT-500 & CT-550 TOOLS	08739	TRO	JCJ
04	3/99	JD	SKB	ADDED CT-1551 & CT-1550 TOOLS	07634	TRO	JCJ
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST

**PANDUIT** CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

NYLON INSULATED MALE DISCONNECT  
FUNNELED WIRE ENTRY  
.250 X .032 (6.35 X 0.81) MALE TAB

DRAWN BY DAW    CHK'D RLS    SCALE NONE    DRAWING NO. A41322

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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