



NOTES:

1. UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR:
 - A. 300V MAX VOLTAGE RATING
 - B. 194°F (90°C) MAX TEMP RATING
 - C. STRANDED COPPER WIRE ONLY
 - D. 6-12 LBS INITIAL INSERTION/WITHDRAWAL FORCE
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING-BRASS, TIN PLATED
 - B. HOUSING-NYLON
 - C. SLEEVE-BRASS, TIN PLATED
3. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN mm OR mm²
4. INSTALLATION TOOLS: UL/CSA: CT-500
PANDUIT APPROVED: CT-100, CT-160, CT-260, CT-400, CT-460, CT-1551, CT-1550
5. WIRE STRIP LENGTH: 9/32 ^{+1/32} (7.1 ⁺⁸)
6. PKG QTY:
 - C = 100
 - M = 1000

PART NUMBER	TAB SIZE	WIRE RANGE AWG	COLOR	MAX. INSUL.	MIN. INSUL.	DIMENSIONS in.		
						A ±.03	B ±.01	C ±.004
DNF18-250	.250 X .032	22-18	RED	.138 (3.51)	.040 (1.02)	.81 (20.57)	.29 (7.37)	.12 (3.05)
DNF14-250	.250 X .032	16-14	BLUE	.162 (4.11)	.050 (1.27)	.83 (21.08)	.29 (7.37)	.12 (3.05)



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM
07	7/03	KLFU		ADDED INTERNAL SERRATIONS			
06	1/01	KMD	SKB	CAD FILE SPEC. WAS N41200AA_PCD_05	8938	JAC	CCH
05	3/99	JKD		ADDED CT-1551 & CT-1550 TOOLS	07632		
04	12/96	JB	RLS	ADDED TO TABLE "MIN INSUL"	05427	LA	DBH
03	4/95	MS	RLS	REMOVED SLOT FROM TERMINAL	03132	LA	KRS

A41200_07



TINLEY PARK, ILLINOIS

FEMALE DISCONNECTS, NYLON INSULATED, FUNNEL .250 X .032

DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.
FES	LA	NONE	A41200

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