



NOTES:

1. FOR USE WITH STRANDED COPPER WIRE ONLY (SEE TABLE FOR WIRE RANGE)
2. MATERIAL:
 - A. TERMINAL - CDA 260 BRASS, TIN PLATED
 - B. HOUSING - TYPE 66 NYLON
 - C. INSULATOR - HEAT SHRINKABLE POLYOLEFIN WITH HOT MELT SEALANT
3. MINIMUM SHRINK TEMPERATURE: 300°F (150°C)
4. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE NOMINAL. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS.
5. PART NUMBER DNH10-250FI IS CONSTRUCTED WITH A BRASS SLEEVE IN WIRE CRIMP AREA.
6. INSTALLATION TOOL: CT-310
7. PKG. QTY. : STD. PKG. -Q=25
 -E=20
 BULK PKG. -D=500
 -T=200

PART NUMBER	TAB SIZE	WIRE RANGE AWG	HOUSING COLOR	MAX. INSUL. DIA	DIMENSIONS				STRIP LENGTH
					A	W	H	L	
DNH18-250FI B	-Q -D .250 X .032 (6.3 X 0.8)	22-18	RED	.132 (3.35)	.84 (21.3)	.35 (8.9)	.22 (5.5)	1.44 (36.6)	9/32 (7.1)
DNH14-250FI B	-Q -D .250 X .032 (6.3 X 0.8)	16-14	BLUE	.156 (3.96)	.84 (21.3)	.35 (8.9)	.22 (5.5)	1.44 (36.6)	9/32 (7.1)
DNH10-250FI	-E -T .250 X .032 (6.3 X 0.8)	12-10	YELLOW	.230 (5.84)	.96 (24.4)	.35 (8.9)	.27 (6.9)	1.44 (36.6)	3/8 (9.5)

A41458_05

05	7/03	KLFU		ADDED INTERNAL SERRATIONS			
04	4/01	SAB	SKB	ADDED PACKAGING CODES AND NOTE 7	09325	JAC	TRO
03	1/01	RM		FILESPEC WAS N41458AA_PCD_02	08933		
02	5-95	MS		UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	03331		
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM



TINLEY PARK, ILLINOIS

HEAT SHRINK FULLY INSULATED FEMALE DISCONNECTS

DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.
DRL		NONE	A41458



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.