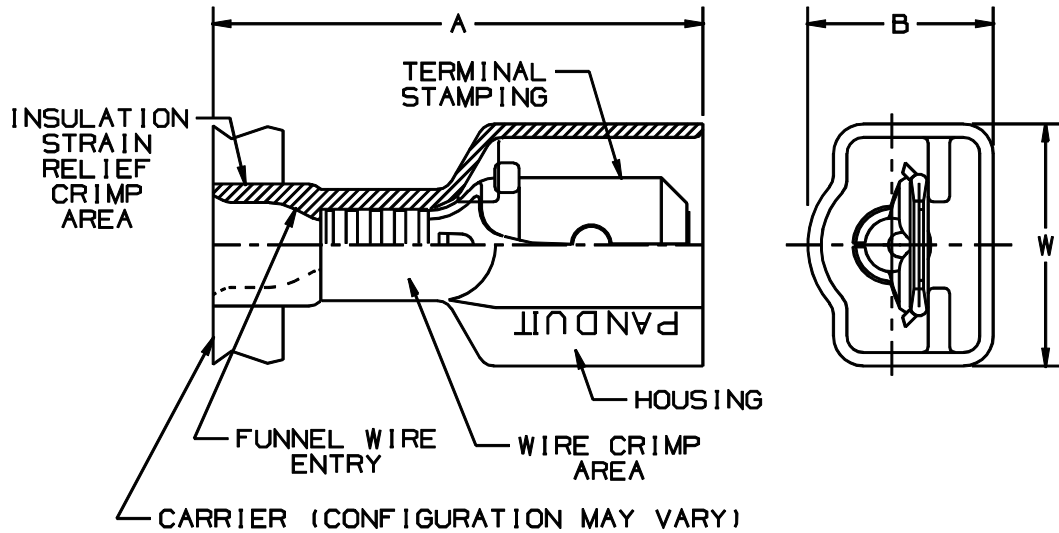
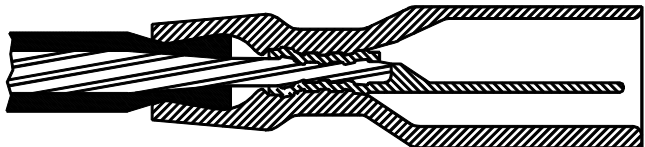


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



NOTES:

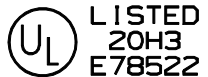
1. USED FOR:
 - A. 600V MAX VOLTAGE RATING
 - B. 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - C. STRANDED COPPER WIRE ONLY
2. WIRE STRIP LENGTH: $9/32^{+1/32}_{-0}$ (7.1^{+0.8}₀)
3. MATERIAL:
 - A. STAMPING: NICKEL PLATED BRASS
 - B. HOUSING: PREMIUM GRADE NYLON FOR SUPERIOR STRAIN RELIEF INSULATION CRIMPING
4. PACKAGING: -K = 1000 PCS CONTINUOUS MOLDED STRIP CARRIER
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS OR mm²



SECTION VIEW OF CRIMPED DISCONNECT

TOOL CHART RECOMMENDED PRESSES CP-861, CP-860 CP-851, CP-862 CA-800 APPLICATOR DIE INSERTS
CD-800-10 CA9-10B
CD-800-11 CA9-11B

PART NUMBER		TAB SIZE	WIRE RANGE AWG (mm ²)	COLOR	MAX WIRE INSULATION DIAMETER	MIN WIRE INSULATION DIAMETER	DIMENSIONS in		
PREFIX	PK						A ± _{1.5} ^{.03}	B ± _{1.5} ^{.02}	W ± _{1.5} ^{.02}
DPF18-250F1MB	-K	.250 X .032 (6.3 X 0.8)	22-18 (0.5-1.5)	RED	.133 (3.38)	.060 (1.52)	.92 (23.4)	.34 (8.6)	.46 (11.7)
DPF14-250F1MB	-K	.250 X .032 (6.3 X 0.8)	16-14 (1.5-2.5)	BLUE	.156 (3.96)	.090 (2.29)	.92 (23.4)	.34 (8.6)	.46 (11.7)



A41513_04

04	1/01	RM		FILESPEC WAS N41513AA_PCD_03							<p>REELSMART™ DISCOGRIP™ PREMIUM NYLON FULLY INSULATED UNIVERSAL MALE DISCONNECT .250 X .032</p>			
03	10/98	JKD		MATERIAL WAS TIN PLATED ADDED CP-862, CA9	07848									
02	10/96	TSM	RLS	UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	05135	DH	LA							
01	2/93	BK	RLS	FILE SPEC WAS NPC_A41513_00 UPDATED UL/CSA	01448	DH	LA							
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	QA	PM	SUP	CUST	APP	DRAWN BY KC	CHK'D	SCALE K	DRAWING NO A41513



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.