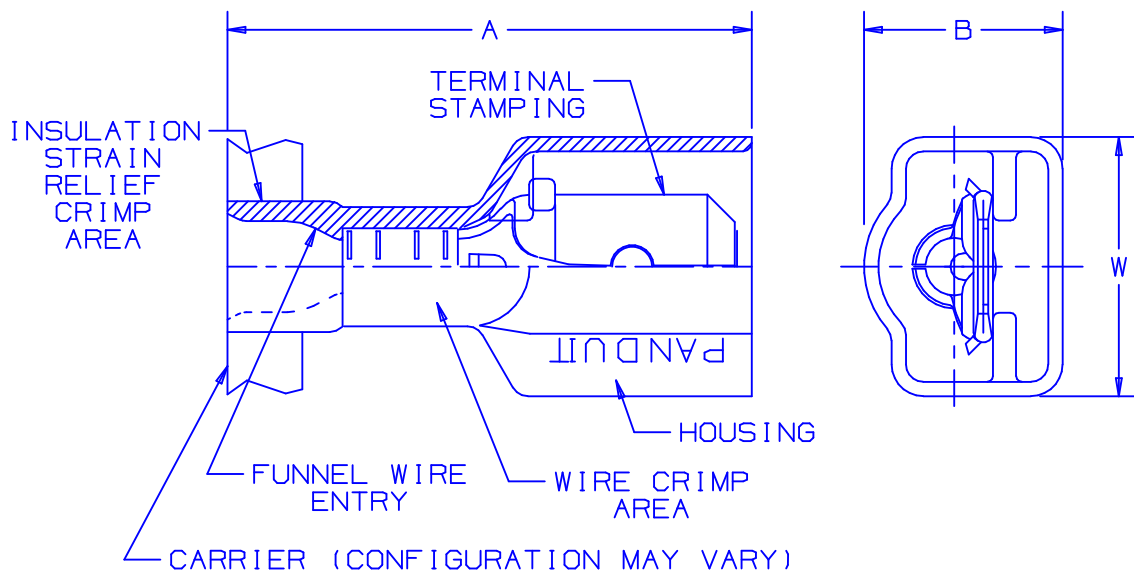
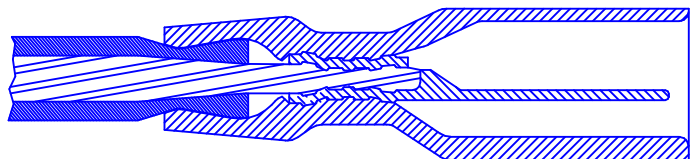


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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 $^{+.8}_{-0}$)
3. MATERIAL:
 - A. STAMPING: NICKEL PLATED BRASS
 - B. HOUSING: PREMIUM GRADE NYLON FOR SUPERIOR STRAIN RELIEF INSULATION CRIMPING
4. PACKAGING: -2K = 2000 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/CA9 APPLICATOR DIE INSERTS		
CD-800-10 CD9-10B		
CD-800-11 CD9-11B		

PART NUMBER		TAB SIZE	WIRE RANGE AWG (mm ²)	COLOR	MAX WIRE INSULATION DIAMETER	MIN WIRE INSULATION DIAMETER	DIMENSIONS in		
PREFIX	PK						A $^{+.03}_{-1.8}$	B $^{+.02}_{-1.5}$	W $^{+.02}_{-1.5}$
DPF18-250FIM	-2K	.250 X .032 (6.3 X 0.8)	22-18 (0.5-1.5)	RED	.133 (3.38)	.060 (1.52)	.90 (22.9)	.29 (7.4)	.41 (10.4)
DPF14-250FIM	-2K	.250 X .032 (6.3 X 0.8)	16-14 (1.5-2.5)	BLUE	.156 (3.96)	.090 (2.29)	.90 (22.9)	.29 (7.4)	.41 (10.4)



A41514_05

05	7/03	KLFU		ADDED INTERNAL SERRATIONS ADDED CA9 TO TOOL CHART						
04	1/01	RM	SKB	FILESPEC WAS N41514AA_PCD_03	8933		CCH	JAC		
03	10/98	JD		MATERIAL WAS TIN PLATED ADDED CP-862, CA9	07845					
02	10/96	TM	RS	UPDATED NOTES AND DIMENSIONS	05134		DH	LA		
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	QA	PM	SUP	CUST	APP



REELSMART™ DISCOGRIP™
PREMIUM NYLON FULLY INSULATED
MALE DISCONNECT .250 X .032

DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO
KC			A41514



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.