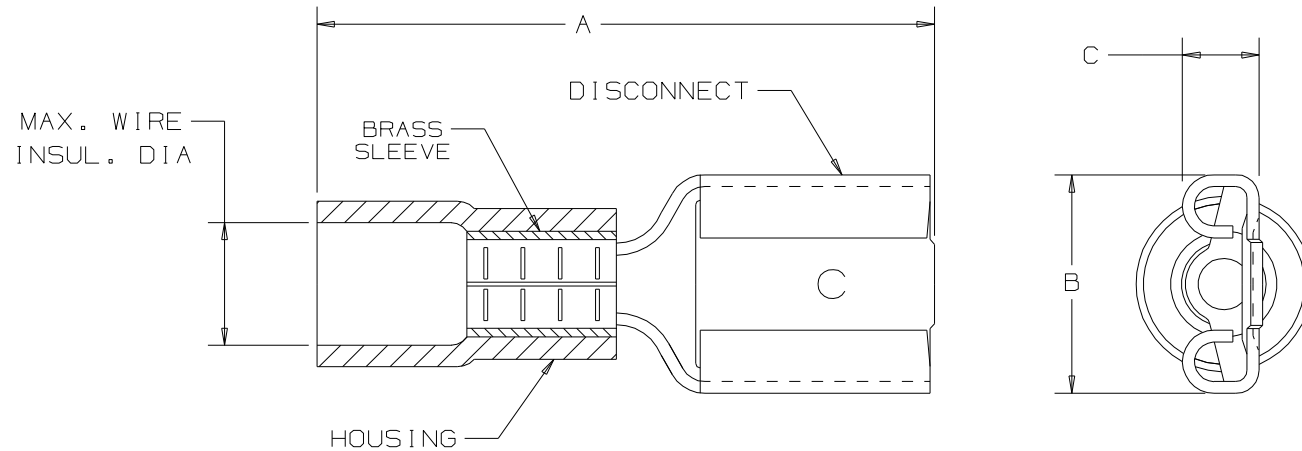


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NUMBER	TAB SIZE	WIRE RANGE AWG	COLOR	MAX. INSUL.	DIMENSIONS in.		
					A ^{±.03}	B ^{±.02}	C ^{±.02}
DV10-250C	.250 X .032 (6.4 X 0.81)	12-10	YELLOW	.229 (5.82)	1.04 (26.42)	.30 (7.62)	.12 (3.05)



NOTES:

1. 600 V MAX VOLTAGE RATING.
194° F (90° C) MAX TEMPERATURE RATING.
STRANDED COPPER WIRE ONLY.
2. MATERIAL:
A. STAMPING: CDA-260 BRASS, TIN PLATED
B. HOUSING: VINYL
3. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS.
4. WIRE STRIP LENGTH $9/32 \text{ }^{+1/32}_{-0}$ (7.1^{±.8})
5. PACKAGE QUANTITY: -L = 50
 -D = 500
6. INSTALLATION TOOLS: CT-100, CT-160,
CT-260, CT-460, CT-550, CT-1550, CT-1551

A41730_00

				PANDUIT CORP.			TINLEY PARK, ILLINOIS				
				FEMALE DISCONNECT FOR COMPRESSOR TABS, VINYL INSULATED, .250 x .032							
00	12/05	DAW		RELEASED	TRO0060						
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST	DRAWN BY DAW	CHK'D	SCALE NONE	DRAWING NO./CAD FILENAME A41730



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.