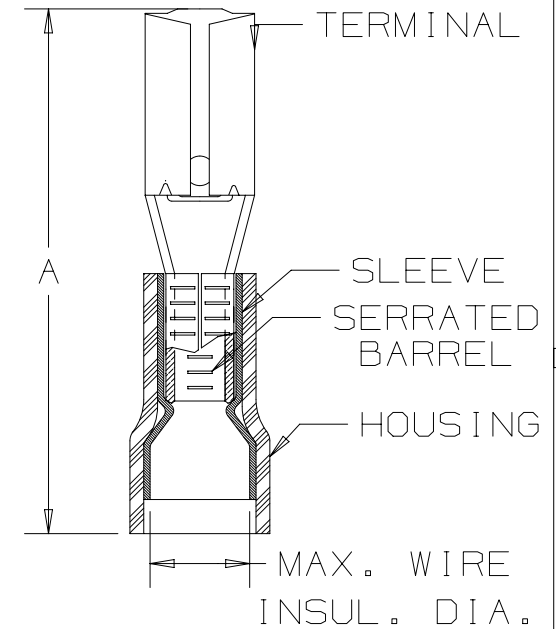
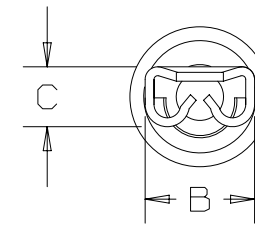


PANDUIT PART #	TAB SIZE	WIRE RANGE AWG / mm ²	MAX WIRE INSUL. DIA.	DIMENSIONS - in [mm]		
				A ± .03 [0,8]	B ± .01 [0,3]	C ± .01 [0,3]
DNF18-110	.110 X .032 [2,8 X 0,8]	22-18 [0,5-1,0]	.100 [2,54]	.69 [17,5]	.15 [3,8]	.08 [2,0]
DNF18-111	.110 X .020 [2,8 X 0,5]	22-18 [0,5-1,0]	.100 [2,54]	.69 [17,5]	.15 [3,8]	.07 [1,8]

UL & CSA TOOLS (DIES)
CT-520
CT-1525 (A POCKET)
CT-2500 (CT-2525CH: A PKT)

PANDUIT APPROVED TOOLS
CT-100A
CT-600-A



NOTES:

- UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR:
 - #22-18 AWG STRANDED COPPER WIRE ONLY
 - 194°F [90°C] MAX. OPERATING TEMPERATURE
 - 300V MAX VOLTAGE RATING
- MATERIAL:
 - STAMPING: .010" [0,25mm] THK BRASS, TIN PLATED
 - HOUSING: NYLON, RED
 - SLEEVE: BRASS, TIN PLATED
- SEE www.panduit.com FOR PACKAGE QUANTITIES
- INSERTION/WITHDRAWAL FORCES:
 - 1ST INSERTION MAX: 12 lbs. [53 N]
 - 1ST WITHDRAWAL MAX: 14 lbs. [62 N]
 - 1ST WITHDRAWAL MIN: 2 lbs. [9 N]
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT
- WIRE STRIP LENGTH: 9/32" ^{+1/32}₋₀ [7,1mm ^{+0,8}₋₀]



TITLE		#22-18 BARREL NYLON INSULATED FEMALE DISCONNECT, FUNNEL WIRE ENTRY		
		CUSTOMER DRAWING		
ITEM REVISION NAME		N41308BA/08		
DATASET FILE NAME		N41308BA/08		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:		
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127]		SEE NOTES		
.xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5°		DRAWING NUMBER:		
THIRD ANGLE PROJECTION		A41308		
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SIZE
DAW	1/92		NONE	A
REV		DATE		BY
08		5/17		JHNU
07		8/11		SHOR
06		7/11		SB
05		7/03		KLFU
APR		DESCRIPTION		ECN

D10100DA/20



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.