

DESCRIPTION: 15 POS MICRO-D FEMALE (ASSEMBLED) TO BLUNT CUT



- 1. P1. CONNECTOR: NORCOMP MICRO D 15S, ASSEMBLED HOOD W/THUMBSCREWS
- 2. P2. BLUNT CUT END
- 3. WIRE: 28AWG [7X36] x15C +ALUMINUM FOIL W/BRAID 65%, UL2464, COLOR BLACK
- 4. PINDOUT:

P1	P2
1	BLACK
2	BROWN
3	RED
4	ORANGE
5	YELLOW
6	GREEN
7	BLUE
8	VIOLET
9	GRAY
10	WHITE
11	PINK
12	LIGHT GREEN
13	BLACK WHITE
14	BROWN WHITE
15	RED WHITE
SHELL	DRAIN

CCA-015-YYR152

I = INCHES
 F = FEET
 M = METERS

EXAMPLES:
 CCA-015-I18R152 = 18 INCHES
 CCA-015-F03R152 = 3 FEET
 CCA-015-M01R152 = 1 METER

PACKAGED: 1 PER BAG

RoHS COMPLIANT

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: P. JENKINS	DATE: 01-18-12
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE: NTS	SHEET 1 OF 1	REV 0
		DWG NO. CCA-015-YYR152		



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.