

5

4

3

2

1

受控 CONTROLLED DOCUMENT					
编号 P/N	30-1008KUL-CUST	版本 Rev	01	日期 Rel'd Date	SEP 17,09

Description: 8Cond MOD Coupler Keyed,Wire S
 Part No: 30-1008KUL
 Application: N/A
 Crimp Tool: N/A
 Impedance: N/A
 Frequency Range: N/A
 Material: Cover PVC UL
 Wire 1007#26AWG UL
 Pin Brass,Gold Plated
 Gilt FU"
 RoHS Compliance: Yes
 Technical Detail: N/A



DRAWING NO.
30-1008KUL-CUST

REVISIONS

01	OFFICIAL RELEASE				2009.09.1
	08-17-09	Y U	Y U	T H	Betty 2009.09.1 6:03:58:01 + 08'00"

D

D

C

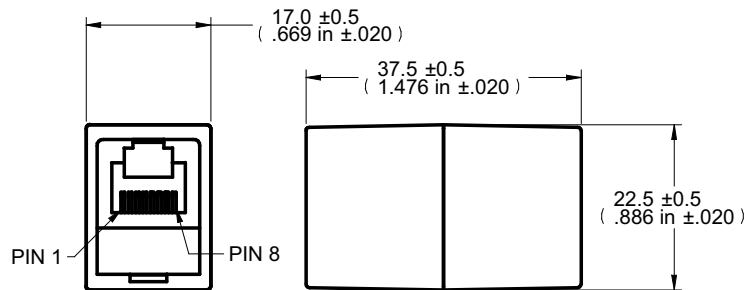
C

B

B

A

A



PIN ASSIGNMENT

- 1 — 1 WHITE
- 2 — 2 BROWN
- 3 — 3 YELLOW
- 4 — 4 GREEN
- 5 — 5 RED
- 6 — 6 BLACK
- 7 — 7 ORANGE
- 8 — 8 BLUE

CUSTOMER COPY

DIM OUTLINE

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY BETTY.YU	DATE 08-17-09
DECIMALS	mm	CHECKED BY BETTY.YU	DATE 08-17-09
X	± 0.5	APPROVED BY THOMAS	DATE 08-17-09
X.X	± 0.3		
X.XX	± 0.1		
ANGLES	± 0.5°	U/M	mm

EMERSON Network Power **Connectivity Solutions**

TITLE
8COND MOD COUPLER
KEYED,WIRE S

THIS DRAWING WAS PRODUCED BY COMPUTER,
DO NOT SCALE DRAWING OR UPDATE MANUALLY.

SHEET 1 OF 1	DRAWING NO. 30-1008KUL	SIZE A
-----------------	---------------------------	-----------

5

4

3

2

1



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.