



Features

- RJ-11 contacts are plated with 50 microns of hard gold
- Two circuit board slots for mounting MTUs, RIDs or half-ringer electronic devices
- Tamper resistant stainless steel security (KS) screw in Telco cover
- Secure, user friendly terminations for IW and line cord wiring
- Numerous knockout ports for easy assembly to utility boxes
- Accommodates Bourns and other manufacturer's station protectors
-  Listed per UL 497 (File: E53117)

708X Series – Network Interface Device

Bourns 708X Series NID is designed to be used as a two-line unit to eliminate the necessity of upgrading kits. The installer simply needs to add the Station Protector and connect the internal wiring when activating the second line. This model can be installed outside, as a stand-alone unit (Model 7081) or indoors with the outside cover removed (Model 7080). This NID is designed to fit a variety of existing or contractor provided flush mounted utility boxes.

The Model 708X Series two line NID is manufactured of flame retardant, high-impact resistant, ultraviolet-desensitized plastic.

How To Order

708X - XX - X X

Model Number Options

- 0 = No outside cover
- 1 = With outside cover
- 2 = One line only

Number of Protectors

- 01 = One Protector
- 02 = Two Protectors

Protector Options

- D¹ = 455HS-MSP (2377-45-HS) Broadband Voice/Data Services
- Z¹ = 455HS-BC (2377-45-BC) Balance-Sensitive DSL Systems
- E = 155HS-MSP (2378-35-HS) Broadband Voice/Data Services
- Y = 155HS-BC (2378-35-BC) Balance-Sensitive DSL Systems

- B = 125EW (2374-01) Sealed Gas Tube (UL, Bellcore)
- C = 125EW-R (2375-01) Sealed Gas Tube (REA, UL, CSA)
- L = 356M (2377-01) Sealed 3-Pole Gas Tube (REA, UL, CSA)
- M = J130S (2380-27-01) Solid State (UL)
- T = Tii355M
- O = No Station Protectors

Special Options

- O = No Options (ships w/standard 85122 Jack)

Note 1 = Digi. Guard

Product Dimensions

High	Wide	Deep
167.6 (6.6)	88.9 (3.5)	50.8 (2.0)

DIMENSIONS: $\frac{\text{MM}}{\text{(INCHES)}}$



Reliable Electronic Solutions

Asia-Pacific:

TEL +886- (0)2 25624117
FAX +886- (0)2 25624116

Europe:

TEL +41-41 7685555
FAX +41-41 7685510

North America:

TEL +1-909 781-5500
FAX +1-909 781-5700

bourns.com

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>