

Class H, J, K, & R Fuse Reducers

REDUCERS



Catalog Symbol: CLASS H, J, K, & R

Fuse Reducers

UL Listed

(GUIDE # IZZR, FILE #E12853)

CSA Certified

(CLASS 6225-01, FILE #47235)

Fuse Reducers for Class J Dimension Fuses- LPJ, JKS.

| Fuse Size | Desired Size | Catalog No. (Pair) Reducer No. | *Carton Weight (Lbs.) |
|-----------|--------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 30A | 60A | ‡J-63 | 0.38 |
| 30A | 100A | ‡J-13 | 1.73 |
| 60A | 100A | ‡J-16 | 1.85 |
| 60A | 200A | ‡J-26 | 2.55 |
| 100A | ‡200A | ‡J-21 | 1.36 |
| 100A | ‡400A | ‡J-41 | 4.90 |
| 200A | ‡400A | ‡J-42 | 2.75 |
| 200A | 600A | ‡J-62 | 1.80 |
| 400A | ‡600A | ‡J-64 | 3.55 |

‡ These products do not have CSA or UL certification

* Carton quantity — 10 pair. † Not for Bolt-on Applications.

Fuse Reducers for Class R Dimension Fuses

FRN-R, LPN-RK — FRS-R, LPS-RK.

| Fuse Size | Desired Size | Catalog No. (Pairs) | |
|-----------|--------------|---------------------|--------------|
| | | 250V | 600V |
| 30A | 60A | No. 263-R | No. 663-R |
| 30A | 100A | No. 213-R | No. 216-R |
| 60A | 100A | No. 216-R | No. 616-R |
| 60A | 200A | No. 226-R | No. 626-R |
| 100A | | ‡‡ No. 2621-R*** | |
| 100A | | ‡‡ No. 2641-R | |
| 200A | 400A | ‡‡ No. 242-R | ‡‡ No. 642-R |
| 100A | | ‡‡ No. 2661-R | |
| 200A | 600A | ‡‡ No. 2662-R | |
| 400A | | **No. 2664-R | |

**Single reducer only (pair not required)

***Reducer No.2621-R does not apply to LPN-RK-70SP to LPN-RK-100SP Fuses.

‡‡ These products do not have CSA certification

Note: Carton quantity - 10 pair.

- Fuse reducers install in fuse clips to permit the installation of smaller size fuses than those for which the clips are designed
- Reducers fit into most panels or switches including the dead-front type.
- Strong contact is maintained both mechanically and electrically.
- There are no reducers to go from 250V to 600V or 600V to 250V.
- There are no reducers for switching from one Class to another.
- There are no reducers for Class T fuses.
- By design Class L fuses do not require reducers.

Fuse Reducers for Class H & K Dimension Fuses NON, REN — NOS, RES

| Fuse Size | Desired Size | Catalog No. (Pairs) | | 600V Reducer No. | *Carton Weight (Lbs.) |
|-----------|--------------|---------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| | | 250V Reducer No. | *Carton Weight (Lbs.) | | |
| 30A | 60A | No. 263 | 0.38 | No. 663 | 1.00 |
| 30A | 100A | No. 213 | 1.73 | No. 216 | 1.73 |
| 60A | 100A | No. 216 | 1.73 | No. 616 | 1.85 |
| 60A | 200A | No. 226 | 3.00 | No. 626 | 3.33 |
| 100A | 200A | No. 2621 | 1.63 | No. 2621 | 1.63 |
| 100A | 400A | ‡‡No. 2641 | 4.90 | ‡‡No. 2641 | 4.90 |
| 200A | 400A | No. 2642 | 3.50 | No. 2642 | 3.50 |
| 100A | 600A | ‡‡No. 2661 | 8.70 | ‡‡No. 2661 | 8.70 |
| 200A | 600A | ‡‡No. 2662 | 6.85 | ‡‡No. 2662 | 6.85 |
| 400A | 600A | ‡‡No. 2664 | 4.45 | ‡‡No. 2664 | 4.45 |

‡‡ These products do not have CSA certification

* Carton quantity — 10 pair.

The only controlled copy of this Data Sheet is the electronic read-only version located on the Bussmann Network Drive. All other copies of this Data Sheet are by definition uncontrolled. This bulletin is intended to clearly present comprehensive product data and provide technical information that will help the end user with design applications. Bussmann reserves the right, without notice, to change design or construction of any products and to discontinue or limit distribution of any products. Bussmann also reserves the right to change or update, without notice, any technical information contained in this bulletin. Once a product has been selected, it should be tested by the user in all possible applications.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9