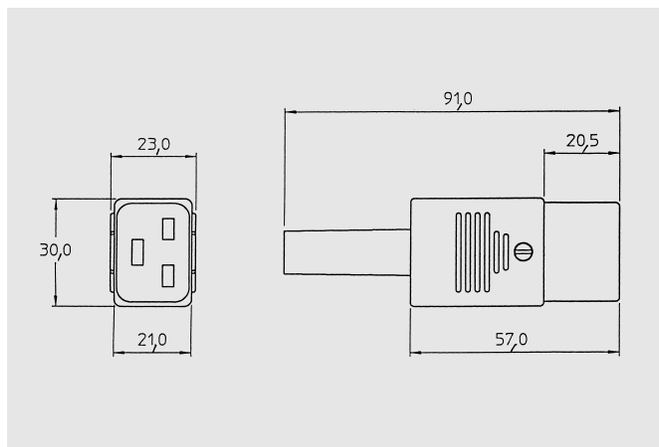
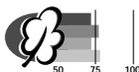


**Rewireable Connector for cable,  
straight entry  
Type 4795**

Pin temperature 70 °C  
Protection class I

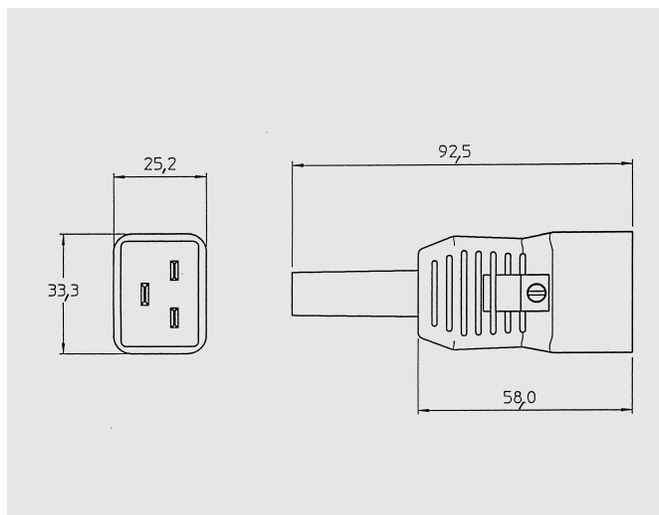
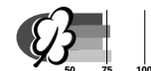


Order no	Colour	Max. cable diameter	Max. wire size
4795.0000	black	10 mm	3 x 2 mm <sup>2</sup> / 14 AWG

Cord retaining clamp see page 169

**Rewireable Plug  
for cable  
straight entry  
Type 4796**

Pin temperature 70 °C  
Protection class I



Order no	Colour	Max. cable diameter	Max. wire size
4796.0000	black	10 mm	3 x 2 mm <sup>2</sup> / 14 AWG

Cord retaining clamp see page 169

**Details Types 4795, 4796**

**Technical data**

- Rated current/voltage: 16 A/250 VAC
- Insulation resistance: > 10 MΩ (500 VDC, 1 Min.)
- Dielectric strength: 2 kV (50 Hz, 1 Min.), to accessible surfaces
- Materials:
  - Body and cable guard: Thermoplastic UL 94V-0

**Standards**

Type 4795: IEC/EN 60320-1/C19  
4796: IEC/EN 60320-2-2/I

**Approvals**

VDE (16 A / 250 VAC)  
 UL/CSA (21 A / 250 VAC)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9