

PVC Cable Guard for rewirable connectors



black  
square  
Press-Fit Version

See below:

[Approvals and Compliances](#)

**Description**

- Press-Fit Version
- bend protection for cable

**Weblinks**

[pdf data sheet](#), [html datasheet](#), [General Product Information](#), [Approvals](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Accessories](#), [Detailed request for product](#)

**Approvals and Compliances**

Detailed information on product approvals, code requirements, usage instructions and detailed test conditions can be looked up in [Details about Approvals](#)

SCHURTER products are designed for use in industrial environments. They have approvals from independent testing bodies according to national and international standards. Products with specific characteristics and requirements such as required in the automotive sector according to IATF 16949, medical technology according to ISO 13485 or in the aerospace industry can be offered exclusively with customer-specific, individual agreements by SCHURTER.

**Application standards**

Application standards where the product can be used

Organization	Design	Standard	Description
	Designed for applications acc.	IEC/UL 62368-1	IEC 62368-1 includes the basic requirements for safety of audio, video, information technology and office equipment.

**Compliances**

The product complies with following Guide Lines

Identification	Details	Initiator	Description
	RoHS	SCHURTER AG	Directive RoHS 2011/65/EU, Amendment (EU) 2015/863
	REACH	SCHURTER AG	On 1 June 2007, Regulation (EC) No 1907/2006 on the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals 1 (abbreviated as "REACH") entered into force.

**All Variants**

Suitable for	Color	For cables with outer diameter of	Length [mm]	Order Number
<a href="#">1651</a> , <a href="#">4013</a> , <a href="#">4020</a> , <a href="#">4021</a> , <a href="#">4022</a> , <a href="#">8101</a> , <a href="#">8111</a> , <a href="#">9013</a>	white	8.7 mm	39.4 mm	<a href="#">4311.0053</a>
<a href="#">0104</a> , <a href="#">0104U</a> , <a href="#">0106</a>	white	10 mm	39mm	<a href="#">4311.0063</a>
<a href="#">0104</a> , <a href="#">0104U</a> , <a href="#">0106</a>	white	8 mm	38mm	<a href="#">4311.0064</a>
<a href="#">4012</a>	white	8 mm	37.5mm	<a href="#">4311.0067</a>
<a href="#">1651</a> , <a href="#">4013</a> , <a href="#">4020</a> , <a href="#">4021</a> , <a href="#">4022</a> , <a href="#">8101</a> , <a href="#">8111</a> , <a href="#">9013</a>	white	10 mm	39mm	<a href="#">4311.0068</a>
<a href="#">0104</a> , <a href="#">0104U</a> , <a href="#">0106</a>	black	8 - 10 mm	40.3mm	<a href="#">4311.9301</a>
<a href="#">0104</a> , <a href="#">0104U</a> , <a href="#">0106</a>	grey	8 - 10 mm	40.3mm	<a href="#">4311.9302</a>
<a href="#">1651</a> , <a href="#">4013</a> , <a href="#">4020</a> , <a href="#">4021</a> , <a href="#">4022</a> , <a href="#">8101</a> , <a href="#">8111</a> , <a href="#">9013</a>	black	8.5 - 10 mm	40.3mm	<a href="#">4311.9305</a>
<a href="#">1651</a> , <a href="#">4013</a> , <a href="#">4020</a> , <a href="#">4021</a> , <a href="#">4022</a> , <a href="#">8101</a> , <a href="#">8111</a> , <a href="#">9013</a>	grey	8.5 - 10 mm	40.3mm	<a href="#">4311.9306</a>
<a href="#">1251</a>	black	6.5 mm	30mm	<a href="#">4311.9309</a>
<a href="#">0101</a> , <a href="#">0102</a> , <a href="#">0104</a> , <a href="#">0104U</a> , <a href="#">0106</a> , <a href="#">0112</a>	black	8 mm	38mm	<a href="#">4311.9310</a>

Suitable for	Color	For cables with outer diameter of	Length [mm]	Order Number
0101, 0102, 0112	black	10 mm	40 mm	4311.9313
0104, 0104U, 0106	grey	10 mm	39 mm	4311.9315
1651, 4013, 4020, 4021, 4022, 8101, 8111, 9013	black	10 mm	39 mm	4311.9318
1651, 4013, 4020, 4021, 4022, 8101, 8111, 9013	grey	10 mm	39 mm	4311.9319
4012	black	8 mm	37.5 mm	4311.9320
4012	grey	8 mm	37.5 mm	4311.9321
1251	white	6.5 mm	30 mm	4311.9324

Most Popular.

Availability for all products can be searched real-time: <https://www.schurter.com/en/Stock-Check/Stock-Check-SCHURTER>

**Packaging unit** 100 Pcs

## 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