

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

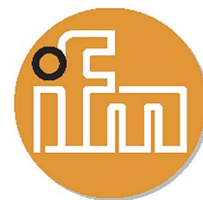
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.ifm.nt-rt.ru](http://www.ifm.nt-rt.ru) || эл. почта [imf@nt-rt.ru](mailto:imf@nt-rt.ru)

## Джамперные кабели

ifm electronic



### Джамперные кабели

Соединительные кабели оснащены гнездом и штекером. Они используются для подключения датчиков к центральному распределителю и модулям. Высококачественные материалы контактов обеспечивают надежное электрическое соединение.

Помимо широкого спектра стандартных изделий, компания ifm предлагает также изделия, исполненные без силикона и галогенов, варианты для применения в условиях с повышенными санитарно-гигиеническими требованиями, работы в контакте с охлаждающими и смазочными веществами, а также для применения в сварочных установках.

### Джамперные кабели M8 - M8 для промышленного применения

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	1	<b>EVC275</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	1	<b>EVC276</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	1	<b>EVC277</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	1	<b>EVC278</b>

Группа 41 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 41 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	1	<b>EVC279</b>
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	2	<b>EVC265</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	2	<b>EVC266</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	2	<b>EVC267</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	2	<b>EVC268</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	2	<b>EVC269</b>

**Группа 42 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	1	<b>EVC280</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	1	<b>EVC281</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	1	<b>EVC282</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	1	<b>EVC283</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	1	<b>EVC284</b>

**Группа 43 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	3	<b>EVC305</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	3	<b>EVC306</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	3	<b>EVC307</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 43 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	3	<b>EVC308</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	3	<b>EVC309</b>
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	4	<b>EVC315</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	4	<b>EVC316</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	4	<b>EVC317</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	4	<b>EVC318</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	4	<b>EVC319</b>

**Группа 44 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	5	<b>EVC260</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	5	<b>EVC261</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	5	<b>EVC262</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	5	<b>EVC263</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	5	<b>EVC264</b>
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	6	<b>EVC270</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	6	<b>EVC271</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	6	<b>EVC272</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 44 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	2 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	6	<b>EVC273</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	6	<b>EVC274</b>
<b>Группа 45 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	7	<b>EVC300</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	7	<b>EVC301</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	7	<b>EVC302</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	7	<b>EVC303</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	7	<b>EVC304</b>
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	8	<b>EVC310</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	8	<b>EVC311</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	8	<b>EVC312</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	8	<b>EVC313</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,25 мм <sup>2</sup> , Ø 3,7 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	8	<b>EVC314</b>

**Джамперные кабели с гнездом M8 / штекером M12 для промышленного применения**

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 46 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, Гнездо: M8, 3-полюсный, 3-проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	9	<b>EVC230</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	9	<b>EVC231</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	9	<b>EVC232</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	9	<b>EVC233</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	9	<b>EVC234</b>

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	10	<b>EVC215</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	10	<b>EVC216</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	10	<b>EVC217</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	10	<b>EVC218</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	10	<b>EVC219</b>

**Группа 47 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, Гнездо: M8, 3-полюсный, 3-проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	11	<b>EVC225</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	11	<b>EVC226</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	11	<b>EVC227</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	11	<b>EVC228</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 47 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, Гнездо: M8, 3-полюсный, 3-проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	11	<b>EVC229</b>
---	----------------	-------------------------------------	--------------	------------	----------	--------------------------------	------------------	----	---------------

**Группа 48 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, Гнездо: M8, 4-полюсный, 3-проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	12	<b>EVC210</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	12	<b>EVC211</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	12	<b>EVC212</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	12	<b>EVC213</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	12	<b>EVC214</b>

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	13	<b>EVC220</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	13	<b>EVC221</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	13	<b>EVC222</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	13	<b>EVC223</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	13	<b>EVC224</b>

**Группа 49 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4-полюсный, Гнездо: M8, 4-полюсный, 4-проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	14	<b>EVC235</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	14	<b>EVC236</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	14	<b>EVC237</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 49 - Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	14	<b>EVC238</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	14	<b>EVC239</b>
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	15	<b>EVC240</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	15	<b>EVC241</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	15	<b>EVC242</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	15	<b>EVC243</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	15	<b>EVC244</b>

**Джемперные кабели со штекером M8 / гнездом M12 для промышленного применения**

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 50 - Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	16	<b>EVC245</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	16	<b>EVC246</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	16	<b>EVC247</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	16	<b>EVC248</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	16	<b>EVC249</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 51 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	17	<b>EVC255</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	17	<b>EVC256</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	17	<b>EVC257</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	17	<b>EVC258</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	17	<b>EVC259</b>
<b>Группа 52 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2</b>									
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	18	<b>EVC250</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	18	<b>EVC251</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	18	<b>EVC252</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	18	<b>EVC253</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	18	<b>EVC254</b>
<b>Группа 53 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	19	<b>EVC285</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	19	<b>EVC286</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	19	<b>EVC287</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	19	<b>EVC288</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 53 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	19	<b>EVC289</b>
---	----------------	-------------------------------------	--------------	----------------	----------	-----------------------------------	---	----	---------------

**Группа 54 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	20	<b>EVC295</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	20	<b>EVC296</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	20	<b>EVC297</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	20	<b>EVC298</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	50 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	20	<b>EVC299</b>

**Группа 55 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 4**

	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	21	<b>EVC290</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	21	<b>EVC291</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	21	<b>EVC292</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	21	<b>EVC293</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	21	<b>EVC294</b>

### Джемперные кабели M12 - M12 для промышленных применений

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 56 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	22	<b>EVC045</b>
---	------------------	-------------------------------------	--------------	------------------	----------	-----------------------------------	---	----	---------------

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 56 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	22	<b>EVC046</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	22	<b>EVC047</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	22	<b>EVC048</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	22	<b>EVC049</b>
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	23	<b>EVC040</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	23	<b>EVC041</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	23	<b>EVC042</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	23	<b>EVC043</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	23	<b>EVC044</b>
<b>Группа 58 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2</b>									
	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	24	<b>EVC050</b>
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	24	<b>EVC051</b>
	1 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	24	<b>EVC052</b>
	2 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	24	<b>EVC053</b>
	5 м чёрный PUR	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	24	<b>EVC054</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 60 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	25	<b>EVC015</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	25	<b>EVC016</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	25	<b>EVC017</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	25	<b>EVC018</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	25	<b>EVC019</b>
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	26	<b>EVC010</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	26	<b>EVC011</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	26	<b>EVC012</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	26	<b>EVC013</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	26	<b>EVC014</b>

**Группа 61 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 4**

	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	27	<b>EVC020</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	27	<b>EVC021</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	27	<b>EVC022</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	27	<b>EVC023</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	27	<b>EVC024</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 62 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	28	<b>EVC025</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	28	<b>EVC026</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	28	<b>EVC027</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	28	<b>EVC028</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	28	<b>EVC029</b>
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	29	<b>EVC030</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	29	<b>EVC031</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	29	<b>EVC032</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	29	<b>EVC033</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	29	<b>EVC034</b>
<b>Группа 63 - Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 4</b>									
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	30	<b>EVC035</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	30	<b>EVC036</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	30	<b>EVC037</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	30	<b>EVC038</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	10...36 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 x жёлтый	30	<b>EVC039</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
	0,3 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVC060</b>
	0,6 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVC061</b>
	1 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVC062</b>
	2 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVC063</b>
	5 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVC064</b>
	0,3 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVC055</b>
	0,6 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVC056</b>
	1 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVC057</b>
	2 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVC058</b>
	5 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVC059</b>
	0,3 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	33	<b>EVC065</b>
	0,6 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	33	<b>EVC066</b>
	1 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	33	<b>EVC067</b>
	2 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	33	<b>EVC068</b>
	5 м чёрный PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	33	<b>EVC069</b>

### Джампер клапанного штекера для промышленного применения

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

Группа 65 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, разъем клапана: Тип А, 4-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 6

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	34	E11416
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	34	E11417
	1 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	34	E11418
	2 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	34	E11419
	5 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	34	E11420

Группа 66 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, штекер клапана: Тип В, 3-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 7

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	35	E11421
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	35	E11422
	1 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	35	E11423
	2 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	35	E11424
	5 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	35	E11425

Группа 67 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, штекер клапана: Тип В (промышленный стандарт), 3-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 7

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	36	E11431
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	36	E11432
	1 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	36	E11433

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 67 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, штекер клапана: Тип В (промышленный стандарт), 3-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 7**

	2 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	36	E11434
	5 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	36	E11435

**Группа 68 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, штекер клапана: Тип С, 4-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 6**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 65	желтый	37	E11426
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 65	желтый	37	E11427
	1 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 65	желтый	37	E11428
	2 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 65	желтый	37	E11429
	5 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 65	желтый	37	E11430

**Группа 69 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3-полюсный, штекер клапана: Тип С (промышленный стандарт), 4-полюсный, 3-проводный, LED · Схема подключения № 6**

	0,3 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	38	E11436
	0,6 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	38	E11437
	1 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	38	E11438
	2 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	38	E11439
	5 м чёрный PUR	3 x 0,5 мм <sup>2</sup> , Ø 5 мм	PUR / латунь	24 AC/DC	-25...80	IP 67	желтый	38	E11440

## Джамперные кабели, устойчивые к сварочным брызгам

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 112 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	0,3 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	39	<b>EVW036</b>
	0,5 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	39	<b>EVW022</b>
	1 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	39	<b>EVW030</b>
	2 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	39	<b>EVW031</b>
	5 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	39	<b>EVW034</b>
	0,3 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	40	<b>EVW037</b>
	0,5 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	40	<b>EVW023</b>
	1 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	40	<b>EVW024</b>
	2 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	40	<b>EVW025</b>
	5 м серый PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / латунь	250 AC 300 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	40	<b>EVW028</b>
<b>Группа 113 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 5 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 5</b>									
	0,3 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW054</b>
	0,6 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW055</b>
	1 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW056</b>
	2 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW057</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 113 · Дамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 5 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 5</b>									
	5 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW058</b>
	10 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	31	<b>EVW059</b>
	0,3 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW048</b>
	0,6 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW049</b>
	1 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW050</b>
	2 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW051</b>
	5 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW052</b>
	10 м серый PUR	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	TPU / латунь	60 AC 60 DC	-25...90	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	32	<b>EVW053</b>

### Дамперные кабели для гигиенических областей и влажных сред

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 127 · Дамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT142</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT143</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT144</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT145</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT146</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 127 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	41	<b>EVT147</b>
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT148</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT149</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT150</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT151</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT152</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	42	<b>EVT153</b>

**Группа 129 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT154</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT155</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT156</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT157</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT158</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	43	<b>EVT159</b>

**Группа 131 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT160</b>
---	---------------------	-------------------------------------	-----------------------	----------------	----------	-----------------------------------	---	----	---------------

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 131 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT161</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT162</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT163</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT164</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	44	<b>EVT165</b>
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT166</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT167</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT168</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT169</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT170</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	45	<b>EVT171</b>

**Группа 132 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	<b>EVT172</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	<b>EVT173</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	<b>EVT174</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	<b>EVT175</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 132 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2</b>									
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	EVT176
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	46	EVT177
<b>Группа 133 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	47	EVT279
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	47	EVT280
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	47	EVT281
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	47	EVT203
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	47	EVT204
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	48	EVT283
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	48	EVT284
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	48	EVT285
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	48	EVT211
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	48	EVT286
<b>Группа 134 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1</b>									
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	49	EVT260
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	49	EVT261

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 134 · Дамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	49	<b>EVT262</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	49	<b>EVT263</b>
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	50	<b>EVT265</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	50	<b>EVT266</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	50	<b>EVT267</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	50	<b>EVT268</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	50	<b>EVT269</b>

**Группа 135 · Дамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT178</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT179</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT180</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT181</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT182</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	51	<b>EVT183</b>
	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT184</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT185</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 135 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT186</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT187</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT188</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	52	<b>EVT189</b>
	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT190</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT191</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT192</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT193</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT194</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	53	<b>EVT195</b>
	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	<b>EVT196</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	<b>EVT197</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	<b>EVT198</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	<b>EVT199</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	<b>EVT200</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

Группа 135 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M8, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3

	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	54	EVT201
---	--------------------	-------------------------------------	-----------------------	----------------	----------	--------------------------------	---	----	--------

### Джемперные кабели для гигиенических областей и влажных сред

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

Группа 136 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M8, 3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	55	EVT236
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	55	EVT237
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	55	EVT238
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	55	EVT239
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	55	EVT240
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	56	EVT242
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	56	EVT243
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	56	EVT244
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	56	EVT245
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	56	EVT246

Группа 137 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4/3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	EVT028
---	---------------------	-------------------------------------	-----------------------	------------------	-----------	--------------------------------	---	----	--------

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 137 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4/3 -полюсный, 3 -проводный · Схема подключения № 1**

	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	<b>EVT029</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	<b>EVT030</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	<b>EVT031</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	<b>EVT032</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	57	<b>EVT033</b>
	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT022</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT023</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT024</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT025</b>
	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT026</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	58	<b>EVT027</b>

**Группа 138 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4/3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	0,3 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT034</b>
	0,6 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT035</b>
	1 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT036</b>
	2 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT037</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 138 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 3 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4/3 -полюсный, 3 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 2**

	5 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT038</b>
	10 м оранжевый PVC	3 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / желтый	59	<b>EVT039</b>

**Группа 139 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M8, 4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	60	<b>EVT248</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	60	<b>EVT249</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	60	<b>EVT250</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	60	<b>EVT251</b>

	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	61	<b>EVT253</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	61	<b>EVT254</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	61	<b>EVT255</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	61	<b>EVT256</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	50 AC 60 DC	-25...80	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	61	<b>EVT257</b>

**Группа 140 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT046</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT047</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT048</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
-------------	--------	--------------------	--------------------------	----------------	-------------------------	----------------	-----	--------	------------

**Группа 140 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3**

	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT049</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT050</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	62	<b>EVT051</b>
	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT040</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT041</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT042</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT043</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT044</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	250 AC 300 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	63	<b>EVT045</b>

**Группа 141 · Джамперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный, LED, PNP · Схема подключения № 4**

	0,3 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT052</b>
	0,6 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT053</b>
	1 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT054</b>
	2 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT055</b>
	5 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT056</b>
	10 м оранжевый PVC	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	PVC / нерж. сталь V4A	10...36 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	зелёный / 2 х жёлтый	64	<b>EVT057</b>

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 142 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 5 -полюсный, Гнездо: M12, 5 -полюсный, 5 -проводный · Схема подключения № 5</b>									
	0,3 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT058</b>
	0,6 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT059</b>
	1 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT060</b>
	2 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT061</b>
	5 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT062</b>
	10 м оранжевый PVC	5 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 5,1 мм	PVC / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-25...100	IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K	-	65	<b>EVT063</b>

### Джемперные кабели для взрывоопасных зон

Конструкция	Кабель	Сечение жил кабеля	Материал корпуса / гайки	Напряжение [В]	Темп-ра окр. среды [°C]	Степень защиты	LED	Чертеж	Код товара
<b>Группа 146 · Джемперный кабель , Штекер с кабелем: M12, 4 -полюсный, Гнездо: M12, 5/4 -полюсный, 4 -проводный · Схема подключения № 3</b>									
	0,3 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC09A</b>
	0,6 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC10A</b>
	1 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC11A</b>
	2 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC07A</b>
	5 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC12A</b>
	10 м чёрный PUR	4 x 0,34 мм <sup>2</sup> , Ø 4,9 мм	TPU / нерж. сталь V4A	60 AC 60 DC	-20...60	IP 67	-	66	<b>EVC13A</b>

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.ifm.nt-rt.ru](http://www.ifm.nt-rt.ru) || эл. почта [imf@nt-rt.ru](mailto:imf@nt-rt.ru)

---