

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 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  
 Иркутск (395)279-98-46  
 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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

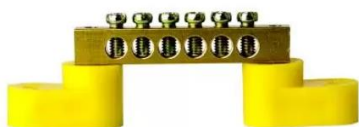
Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 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  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://energia.nt-rt.ru/> || [egb@nt-rt.ru](mailto:egb@nt-rt.ru)

## Шины нулевые Din

### Шины нулевые с двумя угловыми изоляторами Энергия TS-0609В



[Полное описание](#)

Шины нулевые серии TS-0609В применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (Т) и нулевых защитных проводов (РЕ).  
[Технические характеристики](#)

Характеристика	Значение
Тип изолятора	два угловых
Тип монтажа	винтовой
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

#### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E05 03-001 0	шт	4680021 520037	28	32	58	63	15	20	0.03114	0.0315	0.00004
E05 03-001 1	шт	4650055 239472	28	32	69	72	15	20	0.03054	0.0309	0.000046
E05 03-001 2	шт	4650055 239489	28	32	81	85	15	20	0.03564	0.036	0.000054
E05 03-001 3	шт	4670026 440560	28	32	93	97	15	20	0.03762	0.038	0.000062
E05 03-001 4	шт	4670026 440577	28	32	105	109	15	20	0.04851	0.049	0.00006999999999999999

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0015	шт	4670026440584	28	32	117	122	15	20	0.05693	0.0575	0.000078

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0010	упак (20 шт)	4650055237461	0.6919
E0503-0010	упак (700 шт)	14650055237468	24.2165
E0503-0011	упак (20 шт)	4680021520044	0.6787
E0503-0011	упак (600 шт)	14650055239479	20.361
E0503-0012	упак (20 шт)	4680021520051	0.792
E0503-0012	упак (500 шт)	14650055239486	19.8
E0503-0013	упак (20 шт)	4680021525919	0.836
E0503-0013	упак (500 шт)	14680021525916	20.9
E0503-0014	упак (20 шт)	4650055237478	1.078
E0503-0014	упак (400 шт)	14650055237475	21.56
E0503-0015	упак (20 шт)	4680021525926	1.265
E0503-0015	упак (400 шт)	14670026440581	25.3

## Шины нулевые с DIN-изолятором типа «Стойка» Энергия TS-0609F



#### Полное описание

Шины нулевые серии TS-0609 применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изолятора	DIN-изолятор типа «Стойка»
Тип монтажа	на DIN-рейку
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

#### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0016	шт	4650055239496	29	34	59	64	22.5	25.5	0.02139	0.0216	0.000055
E0503-0017	шт	4680021520068	29	34	72	77	22.5	25.5	0.0295	0.0298	0.000067
E0503-0018	шт	4650055239502	29	34	85	90	22.5	25.5	0.0396	0.04	0.000078
E0503-0019	шт	4670026440959	29	34	98	103	22.5	25.5	0.04554	0.046	0.00008899999999999999

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0016	упак (5 шт)	4680021526862	0.108
E0503-0016	упак (50 шт)	4680021526879	1.08
E0503-0016	упак (500 шт)	14680021526869	10.8
E0503-0016	упак (1200 шт)	14650055239493	25.92
E0503-0017	упак (5 шт)	4680021526909	0.149
E0503-0017	упак (10 шт)	4650055237485	0.298
E0503-0017	упак (25 шт)	4680021526916	0.745
E0503-0017	упак (500 шт)	14680021526913	14.9
E0503-0018	упак (5 шт)	4680021526886	0.2
E0503-0018	упак (25 шт)	4680021526893	1
E0503-0018	упак (500 шт)	14680021526890	20
E0503-0019	упак (25 шт)	4670026442755	1.3

## Шины нулевые в пластиковом корпусе Энергия TS-0609H



#### Полное описание

Шины нулевые серии TS-0609 применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).

## Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изолятора	корпусной DIN-изолятор
Тип монтажа	на DIN-рейку
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

## Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0032	шт	4670026440706	26.3	27	51	55	13	18	0.03297	0.0333	0.000027
E0503-0033	шт	4670026440690	26.3	27	51	55	13	18	0.03297	0.0333	0.000027
E0503-0034	шт	4670026440676	26.3	27	76	80	13	18	0.03795	0.0383	0.000039
E0503-0035	шт	4670026440683	26.3	27	88	93	13	18	0.03762	0.038	0.000045

## Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0032	упак (10 шт)	14680021525930	0.4
E0503-0033	упак (10 шт)	14680021525947	0.4
E0503-0034	упак (10 шт)	4680021526107	0.4
E0503-0035	упак (10 шт)	4650055237553	0.418
E0503-0035	упак (500 шт)	4650055235917	20.9

## Шины нулевые с DIN-изолятором типа «Стойка» Энергия TS-0609K



### Полное описание

Шины нулевые серии TS-0609 применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).  
[Технические характеристики](#)

Характеристика	Значение
Тип изолятора	комбинированный DIN-изолятор типа «Стойка»
Тип монтажа	универсальный крепеж

Характеристика	Значение
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

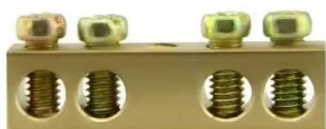
#### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0023	шт	4670026440737	34.5	35.5	78.5	79.5	12.5	13.5	0.03342	0.0338	0.000038
E0503-0024	шт	4670026440713	34.5	35.5	89	90	12.5	13.5	0.03878	0.0392	0.000043
E0503-0025	шт	4670026440720	34.5	35.5	102	103	12.5	13.5	0.04554	0.046	0.000049

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0023	упак (20 шт)	4650055237492	0.7425
E0503-0023	упак (800 шт)	4650055235870	29.7
E0503-0024	упак (20 шт)	4650055237515	0.86174
E0503-0024	упак (600 шт)	4650055235887	25.8522
E0503-0025	упак (20 шт)	4650055237508	1.012
E0503-0025	упак (500 шт)	14650055237505	25.3

## Шины нулевые без изолятора Энергия TS-0609C



#### Полное описание

Шины нулевые серии TS-0609 применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).

#### Особенности

При подключении к шине многожильных проводов рекомендуется оконцевание их наконечниками-гильзами

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изолятора	без изолятора
Тип монтажа	на изолятор, винтовой по центру
Исполнение	материал шины - латунь материал изолятора - самозатухающий пластик

Характеристика	Значение
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

#### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0006	шт	4670026440805	12	13	60	61	6	7	0.02178	0.022	0.000006
E0503-0007	шт	4670026440775	12	13	72	73	6	7	0.03861	0.039	0.000007
E0503-0008	шт	4670026440829	12	13	84	85	6	7	0.04554	0.046	0.000008
E0503-0009	шт	4670026440850	12	13	97	98	6	7	0.03748	0.0379	0.000009
E0503-0040	шт	4670026446296	12	13	34	35	6	7	0.09901	0.1	0.000003
E0503-0041	шт	4670026446289	12	13	46.5	47.5	6	7	0.14851	0.15	0.000004

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0006	упак (50 шт)	4670026440812	1.21
E0503-0006	упак (1000 шт)	14670026440819	24.2
E0503-0007	упак (50 шт)	4670026440799	1.95
E0503-0007	упак (1000 шт)	14670026440796	39
E0503-0008	упак (50 шт)	4670026440836	2.53
E0503-0008	упак (700)	14670026440833	35.42
E0503-0009	упак (30 шт)	4670026440850	1.24905
E0503-0009	упак (600 шт)	14670026440857	24.981
E0503-0040	упак (50 шт)	4670026444476	5.5
E0503-0040	упак (1000 шт)	14670026444473	110
E0503-0041	упак (50 шт)	4670026444483	8.25

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0041	упак (1000 шт)	14670026444480	165

## Шины нулевые с DIN-изолятором Энергия TS-0609C



### Полное описание

Шины нулевые серии TS-0609 применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).

### Особенности

При подключении к шине многожильных проводов рекомендуется оконцевание их наконечниками-гильзами.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изолятора	DIN-изолятор типа «Стойка»
Тип монтажа	на DIN-рейку
Исполнение	материал шины - латунь материал изолятора - самозатухающий пластик
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0036	шт	4670026440669	44	45	60	61	12	13	0.03465	0.035	0.000036
E0503-0020	шт	4670026440652	44	45	60	61	12	13	0.03465	0.035	0.000036
E0503-0037	шт	4670026440591	44	45	72	73	12	13	0.03861	0.039	0.000043
E0503-0021	шт	4670026440607	44	45	72	73	12	13	0.0396	0.04	0.000043
E0503-0038	шт	4670026440621	44	45	85	86	12	13	0.04554	0.046	0.00005
E0503-0022	шт	4670026440614	44	45	85	86	12	13	0.04554	0.046	0.00005
E050	шт	46700264	44	45	97	98	12	13	0.05	0.05	0.000

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
3-0039		40638							233	29	057

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0036	упак (25 шт)	4680021526602	0.9625
E0503-0036	упак (500 шт)	14680021526609	19.25
E0503-0020	упак (25 шт)	4650055237522	0.9625
E0503-0020	упак (500 шт)	14650055237529	19.25
E0503-0037	упак (25 шт)	4680021526572	1.0725
E0503-0037	упак (500 шт)	14680021526579	21.45
E0503-0021	упак (25 шт)	4650055237539	1.1
E0503-0021	упак (500 шт)	14650055237536	22
E0503-0038	упак (25 шт)	4680021526589	1.265
E0503-0038	упак (500 шт)	14680021526586	25.3
E0503-0022	упак (25 шт)	4650055237546	1.265
E0503-0022	упак (500 шт)	14650055237453	25.3
E0503-0039	упак (14 шт)	4680021526596	0.81389
E0503-0039	упак (350 шт)	14680021526593	20.34725

## Шины нулевые без изолятора Энергия XQ



#### Полное описание

Шины нулевые серии XQ применяются в щитовом оборудовании для подсоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE).

#### Особенности

При подключении к шине многожильных проводов рекомендуется оконцевание их наконечниками-гильзами

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип изолятора	без изолятора
Тип монтажа	на изолятор, винтовой по краю
Исполнение	материал шины - латунь материал изолятора - самозатухающий пластик



Характеристика	Значение
Сроки службы и хранения	Срок службы: 5 лет.
Гарантии изготовителя	Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев.

#### Характеристики продуктовой единицы

артикул	Единица измерения	Штрихкод на единицу	Высота без упаковки, мм	Высота в упаковке, мм	Длина без упаковки, мм	Длина в упаковке, мм	Ширина без упаковки, мм	Ширина в упаковке, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Объем единицы, м3
E0503-0001	шт	4670026440768	9	10	62	63	6	7	0.02475	0.025	0.000004
E0503-0002	шт	4670026440744	9	10	74	75	6	7	0.02772	0.028	0.000005
E0503-0003	шт	4670026440751	9	10	86	87	6	7	0.03253	0.0329	0.000006
E0503-0004	шт	4680021526084	9	10	99	100	6	7	0.02847	0.0288	0.000007
E0503-0005	шт	4670026440867	9	10	111	112	6	7	0.04158	0.042	0.000008
E0503-0060	шт	4670026447255	12	13	93.5	94.5	8	9	0.04554	0.046	0.000011
E0503-0061	шт	4670026447262	12	13	107	108	8	9	0.05233	0.0529	0.000013
E0503-0062	шт	4670026447279	12	13	120.6	121.6	8	9	0.61386	0.62	0.000014

#### Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0001	упак (50 шт)	4650055237577	1.25
E0503-0001	упак (1000 шт)	14650055237574	25
E0503-0002	упак (50 шт)	4650055237584	1.4
E0503-0002	упак (1000 шт)	14650055237581	28
E0503-0003	упак (30 шт)	4650055237591	0.9858
E0503-0003	упак (50 шт)	4650055238307	1.643
E0503-0003	упак (700 шт)	14650055238304	23.002

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E0503-0004	упак (30 шт)	4680021526671	0.94875
E0503-0004	упак (600 шт)	14680021526678	18.975
E0503-0005	упак (20 шт)	4670026444636	0.924
E0503-0005	упак (500 шт)	14670026444633	23.1
E0503-0060	упак (10 шт)	4670026444469	0.506
E0503-0060	упак (300 шт)	14670026444466	15.18
E0503-0061	упак (10 шт)	4670026444452	0.58135
E0503-0061	упак (200 шт)	14670026444459	11.627
E0503-0062	упак (20 шт)	4670026444445	13.64
E0503-0062	упак (200 шт)	14670026444442	136.4

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://energia.nt-rt.ru/> || [egb@nt-rt.ru](mailto:egb@nt-rt.ru)