

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

Выключатели конечные



Полное описание

Конечные выключатели предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного и постоянного тока под воздействием управляющих упоров в определенных точках пути контролируемого объекта.

Принцип действия

конечные выключатели при переходе за верхний или нижний предел установленного предельного значения замыкают электрические цепи или выдают определенный сигнал.

Концевой выключатель по своей сути является ключом в электрических цепях индикации, управления, сигнализации и т.п.

Преимущества

Применяется в:

- подвижных узлах конвейеров
- автоматических гаражных воротах
- сборочных производствах
- управлении эскалаторами
- погрузке и транспорте

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Исполнение	Корпус – высокопрочный самогасящийся пластик и металлы Приводы – пластик, металл
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
E1104-0001	шт	4650055231612	129	134	33	38	58	63	0.2376	0.24	0.000321
E1104-0002	шт	4650055231636	129	134	33	38	65.7	70.7	0.2376	0.24	0.00036
E1104-0003	шт	4650055231650	100	105	33	38	33	38	0.1238	0.125	0.000152
E1104-0004	шт	4650055231674	115	120	33	38	33	38	0.1287	0.13	0.000173
E1104-0005	шт	4650055231698	185	190	33	38	33	38	0.1386	0.14	0.000274
E1104-0006	шт	4650055231711	120	125	62	67	40	45	0.2648	0.2674	0.000377
E1104-0007	шт	4650055231735	181	186	54.5	59.5	40	45	0.2475	0.25	0.000498
E1104-0008	шт	4650055231759	231	236	54.5	59.5	40	45	0.2673	0.27	0.000632
E1104-0009	шт	4650055231773	115.5	120.5	41	46	40	45	0.203	0.205	0.000249
E1104-0010	шт	4650055239120	240	245	40	45	41	46	0.1881	0.19	0.000507
E1104-0011	шт	4650055231797	160	165	41	46	40	45	0.1901	0.192	0.000342
E1104-0012	шт	4650055231810	115.5	120.5	41	46	40	45	0.2871	0.29	0.000249
E1104-0013	шт	4650055231834	199	204	67	72	40	45	0.2895	0.2924	0.000661
E1104-0015	шт	4680021522901	92	97	30	35	30	35	0.0792	0.08	0.000119

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
E1104-0016	шт	4680021522918	94	99	30	35	42.5	47.5	0.1089	0.11	0.000165
E1104-0014	шт	4650055231858	199	204	42	47	40	45	0.297	0.3	0.000431
E1104-0019	шт	4680021529528	55	60	49.2	54.2	17.5	22.5	0.0594	0.06	0.000073
E1104-0020	шт	4650055231872	75.5	80.5	60	65	21.4	26.4	0.0644	0.065	0.000138
E1104-0021	шт	4650055231896	75.5	80.5	85	90	21.4	26	0.0644	0.065	0.000188
E1104-0022	шт	4650055231919	70.5	75.5	64	69	21.4	26.4	0.0891	0.09	0.000138
E1104-0023	шт	4650055231933	70.5	75.5	76	81	21.4	29.4	0.0941	0.095	0.00018
E1104-0024	шт	4650055231957	70.5	75.5	76	81	21.4	26.4	0.0941	0.095	0.000161
E1104-0017	шт	4680021528637	133	138	28	33	41.2	46.2	0.1139	0.115	0.00021
E1104-0018	шт	4650055239137	96.5	101.5	48	52	28	33	0.1262	0.1275	0.000174

Характеристики транспортной упаковки

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E1104-0001	упак (50 шт)	14650055231619	12.24
E1104-0002	упак (50 шт)	14650055231633	12.24
E1104-0003	упак (50 шт)	14650055231657	6.375
E1104-0004	упак (50 шт)	14650055231671	6.63
E1104-0005	упак (50 шт)	14650055231695	7.14
E1104-0006	упак (5 шт)	4650055231728	1.36374
E1104-0006	упак (100 шт)	14650055231718	26.74

артикул	Количество в транспортной коробке	Штрихкод на транспортную коробку	Вес брутто транспортный, кг
E1104-0007	упак (5 шт)	4650055231742	1.275
E1104-0007	упак (100 шт)	14650055231732	25
E1104-0008	упак (5 шт)	4650055231766	1.377
E1104-0008	упак (100 шт)	14650055231763	27
E1104-0009	упак (5 шт)	4650055231780	1.0455
E1104-0009	упак (100 шт)	14650055231770	20.5
E1104-0010	упак (5 шт)	4650055239113	0.969
E1104-0010	упак (100 шт)	14650055239110	19
E1104-0011	упак (5 шт)	4650055231803	0.9792
E1104-0011	упак (100 шт)	14650055231794	19.2
E1104-0012	упак (5 шт)	4650055231827	1.479
E1104-0012	упак (100 шт)	14650055231824	29
E1104-0013	упак (5 шт)	4650055231841	1.49124
E1104-0013	упак (100 шт)	14650055231831	29.24
E1104-0014	упак (5 шт)	4650055231865	1.53
E1104-0019	упак (20 шт)	4650055237157	1.224
E1104-0019	упак (400 шт)	14650055237154	24
E1104-0020	упак (10 шт)	4650055231889	0.663
E1104-0020	упак (200 шт)	14650055231879	13
E1104-0021	упак (10 шт)	4650055231902	0.663
E1104-0021	упак (200 шт)	24650055231906	13
E1104-0022	упак (10 шт)	4650055231926	0.918
E1104-0022	упак (200 шт)	14650055231916	18
E1104-0023	упак (10 шт)	4650055231940	0.969
E1104-0023	упак (200 шт)	4650055235320	19
E1104-0024	упак (10 шт)	4650055231964	0.969
E1104-0017	упак (10 шт)	4680021528644	1.173
E1104-0017	упак (100 шт)	14680021528634	11.5
E1104-0018	упак (10 шт)	4680021524578	1.3005
E1104-0018	упак (100 шт)	14650055239134	12.75

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