

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Новейшая технология кальций-кальций
- ❖ Полностью необслуживаемые
- ❖ Надежность и долговечность
- ❖ Возможна зарядка током 14,8 вольт
- ❖ На выбор: залитые и заряженные или сухозаряженные (не все типы)
- ❖ Готовы к эксплуатации
- ❖ Ручки для удобной транспортировки



Для любого типа транспортных средств!

Высокая производительность на каждый день!

Обширный диапазон емкостей от **32** до **225** Ач охватывает практически все области применения.

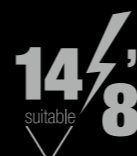
В небольшом автомобиле или же в строительной технике - Panther-Premium - как всегда обеспечивает максимальную производительность.

ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

► Популярные

НОМЕР ETN	НОМЕР DIN	НАПРЯЖЕНИЕ ВОЛЬТ	ЕМКОСТЬ АЧ	ХОЛОДНЫЙ ПУСК А/ЕН	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОГРУБОСТЬ	ТИП КЛЕММ	КРЕПЛЕНИЕ	МАССА КГ	КОЛ-ВО НА ПОДЛОЖИЕ
532 0 11 024	53211	12	32	240	233	132	168	0	4	B00	9,6	96
535 0 20 024	53520	12	35	240	197	128	227	0	3	B00	9,6	84
535 1 06 052	53506	12	35	520	212	175	140	0	1	B13	12,0	84
535 1 17 028	KIA	12	35	280	197	134	221	0	3	B01	9,6	84
535 0 22 024	53522	12	35	240	197	128	227	1	3	B00	9,6	84
536 0 46 030	53646	12	36	300	210	175	175	0	1	B013	10,3	72
538 0 80 024	53880	12	38	240	238	135	200	1	1	B12	10,6	72
538 0 81 024	53881	12	38	240	238	135	200	0	1	B12	10,6	72
544 0 59 036	54459	12	44	360	210	175	175	0	1	B13	11,4	72
544 0 64 036	54464	12	44	360	210	175	190	1	1	B13	11,4	72
544 0 65 036	54465	12	44	360	210	175	175	0	1	B13	11,4	72
545 0 23 030	54523	12	45	300	235	130	220	0	1	B00	11,7	72
545 0 24 030	54524	12	45	300	235	130	220	1	1	B00	11,7	72
545 0 51 030	54551	12	45	300	235	130	220	1	3	B00	11,7	72
545 0 77 030	54577	12	45	300	219	130	220	0	1	B01	11,7	72
545 0 78 030	54578	12	45	300	219	130	220	0	3	B01	11,7	72
545 0 79 030	54579	12	45	300	219	130	220	1	1	B01	11,7	72
545 0 84 030	54584	12	45	300	235	130	220	0	3	B00	11,7	72
545 1 99 039	54599	12	45	390	175	175	190	0	1	B13	11,6	72
550 0 40 045	55040	12	50	450	249	175	175	0	1	B13	13,7	63
550 0 41 036	55041	12	50	360	200	170	225	0	1	B00	13,5	80

Графические пояснения к типам клемм, полярности и креплениям представлены на страницах 89 - 94



ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

► Популярные

НОМЕР ETN	НОМЕР DIN	НАПРЯЖЕНИЕ ВОЛТ	ЕМКОСТЬ АЧ	ХОЛОДНЫЙ ПУСК А/ЕН	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОЛЯРНОСТЬ	ТИП КЛЕММ	КРЕПЛЕНИЕ	МАССА КГ	КОЭФ-ВО НА ПОДДОНЕ
550 0 42 036	55042	12	50	360	200	170	225	1	1	B00	13,5	80
550 0 44 045	55044	12	50	450	249	175	175	0	1	B13/B04	13,7	63
555 0 59 042	55559	12	55	420	249	175	175	0	1	B13	13,7	63
555 0 65 042	55565	12	55	420	249	175	190	1	1	B13	13,7	63
555 0 66 042	55566	12	55	420	249	175	175	0	1	B13	13,7	63
560 0 48 028	56048	12	60	280	272	175	225	0	1	B09	15,5	48
560 0 49 028	56049	12	60	280	272	175	225	1	1	B09	15,5	48
560 0 68 039	56068	12	60	390	230	170	225	0	1	B00	15,0	54
560 0 69 039	56069	12	60	390	230	170	225	1	1	B00	15,6	54
561 0 11 054	56111	12	61	540	246	175	190	0	1	B13/B04	14,5	63
562 0 19 048	56219	12	62	480	246	175	190	0	1	B13	14,5	63
563 0 18 051	56318	12	63	510	278	175	175	0	1	B13/B04	16,0	48
564 0 20 064	56420	12	64	640	278	175	175	0	1	B13/B04	16,6	48
565 0 30 054	56530	12	65	540	280	175	175	0	1	B13	16,6	48
566 0 38 051	56638	12	66	510	278	175	190	0	1	B13	16,7	48
566 0 41 051	56641	12	66	510	278	175	190	0	1	B13	16,7	48
570 0 16 036	57016	12	70	360	490	110	220	3	1	B00	18,0	56
570 0 24 054	57024	12	70	540	272	175	225	1	1	B01	19,4	48
570 0 29 054	57029	12	70	540	272	175	225	0	1	B01	17,0	48
570 1 37 057	57037	12	70	570	230	170	225	0	1	B01	15,6	48
571 0 13 068	57113	12	71	680	280	175	175	0	1	B13	16,5	48
572 0 19 068	57219	12	72	680	278	175	190	1	1	B13	16,9	48
572 0 30 064	57230	12	72	640	278	175	190	0	1	B13/B04	16,9	48

ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

► Популярные

НОМЕР ETN	НОМЕР DIN	НАПРЯЖЕНИЕ ВОЛТ	ЕМКОСТЬ АЧ	ХОЛОДНЫЙ ПУСК А/ЕН	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОЛЯРНОСТЬ	ТИП КЛЕММ	КРЕПЛЕНИЕ	МАССА КГ	КОЭФ-ВО НА ПОДДОНЕ
574 0 12 068	57412	12	74	680	278	175	190	0	1	B13	16,8	48
575 0 39 064	57539	12	75	640	317	175	175	0	1	B13	18,3	42
580 0 42 064	58042	12	80	640	317	175	190	0	1	B13	18,5	42
580 0 43 064	58043	12	80	640	317	175	190	0	1	B13/B04	18,5	42
585 0 41 077	58541	12	85	770	310	175	190	1	1	B13	20,1	36
588 0 27 064	58827	12	88	640	353	175	190	0	1	B13	21,8	36
588 0 28 064	58828	12	88	640	353	175	190	1	1	B13	21,8	36
588 0 38 068	58838	12	88	680	353	175	190	0	1	B13	21,8	36
592 0 15 076	59215	12	92	760	353	175	190	0	1	B13/B04	22,0	36
595 0 18 064	59518	12	95	640	302	175	215	0	1	B01	22,2	36
595 0 19 064	59519	12	95	640	302	175	215	1	1	B01	22,2	36
600 0 36 068	60036	12	100	680	302	175	215	0	1	B01	22,5	36
600 0 37 068	60037	12	100	680	302	175	215	1	1	B01	22,5	36
600 0 44 076	60044	12	100	760	353	175	190	0	1	B13	22,5	36
610 0 51 080	61051	12	110	800	391	175	190	0	1	B13	24,4	36

Графические пояснения к типам клемм, полярности и креплениям представлены на страницах 89 - 94

ОСОБЕННОСТИ

Ассортимент	Premium	Качество	Комплектация заводов-изготовителей (OEM)
Технология	кальций-кальций	Ток холодной прокрутки	от 240 А/ЕН до 800 А/ЕН
Исполнение	залитые и заряженные или сухозаряженные	Применение	Легковые автомобили, азиатские транспортные средства, автофургоны, минитракторы, коммунальные автомобили, газонокосилки и т.д.



ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джон Дир (John Deere)

Популярные

НОМЕР ETN	НОМЕР DIN	НАПРЯЖЕНИЕ VOLT	ЕМКОСТЬ AH	ХОЛОДНЫЙ ПУСК A/EN	ДЛИНА MM	ШИРИНА MM	ВЫСОТА MM	ПОЛЯРНОСТЬ	ТИП КЛЕММ	КРЕПЛЕНИЕ	МАССА KG	КОП-ВО НА ПОДДОНЕ
595 0 16 060	59516	12	95	600	349	175	235	1	1	B00	27,5	36
595 0 17 060	59517	12	95	600	349	175	235	0	1	B00	27,5	36
600 0 26 060	60026	12	100	600	413	175	220	0	1	B00	26,7	36
605 0 25 076	60525	12	105	760	413	175	220	0	1	B00	27,0	36
605 0 27 068	60527	12	105	680	349	175	235	1	1	B00	28,6	36
605 0 28 068	60528	12	105	680	349	175	235	0	1	B00	28,6	36
610 0 40 076	61040	12	110	760	514	175	210	3	1	B03	32,3	27
610 4 04 068	61004	12	110	680	347	173	234	0	1	B03	28,6	36
620 0 38 076	62038	12	120	760	510	175	235	4	1	B03	35,1	24
620 0 45 068	62045	12	120	680	514	189	223	3	1	B00	33,6	24
625 0 11 062	62511	12	125	620	349	175	290	0	1	B00	32,0	24
625 0 13 062	62513	12	125	620	349	175	290	1	1	B00	32,0	24
625 0 23 080	62523	12	125	800	286	269	230	2	1	B00	36,0	36
630 0 14 068	63014	12	130	680	514	218	208	3	1	B00	39,7	21
632 0 11 085	63211	12	132	850	508	175	205	0	1	B01	39,9	24
635 0 42 068	63542	12	135	680	360	253	240	3	1	B11	42,3	24
635 0 45 068	63545	12	135	680	514	189	223	3	1	B00	35,7	24
635 0 52 100	63552	12	135	1000	514	175	210	3	1	B03	35,6	27
640 0 35 076	64035	12	140	760	514	189	223	3	1	B00	36,2	24
640 0 36 076	64036	12	140	760	514	178	223	3	1	B03 innen	36,2	24
643 0 17 090	64317	12	143	900	513	223	225	3	1	B00	39,5	21
643 0 33 095	64333	12	143	950	514	218	210	3	1	B03	39,8	21
654 0 11 130	65411	12	154	1300	513	189	223	3	1	B00	40,0	24
655 0 13 090	65513	12	155	900	513	223	225	3	1	B00	40,9	21

ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джон Дир (John Deere)

Популярные

ETN - NUMMER	DIN - NUMMER	SPANNUNG VOLT	KAPAZITÄT AH	KALTSTART A/EN	LÄNGE MM	BREITE MM	HÖHE MM	SCHALTUNG	TIYP KLEMM	BODENEIGENHEIT	GEWICHT KG	STÜCKE/PALLETTE
670 0 43 100	67043	12	170	1000	513	223	223	3	1	B00	43,9	21
674 0 11 150	67411	12	174	1500	513	223	223	3	1	B00	46,0	21
680 0 17 110	68017	12	180	1100	513	223	223	3	1	B03	45,1	18
680 0 19 100	68019	12	180	1000	513	223	223	3	1	B03	45,1	18
680 0 21 095	68021	12	180	950	518	274	242	3	1	B00	52,5	18
680 0 32 100	68032	12	180	1000	513	223	223	3	1	B00	44,6	18
680 0 89 110	68089	12	180	1100	513	223	223	4	1	B03	45,0	18
700 0 29 105	70029	12	200	1050	518	274	242	4	1	B00	53,6	18
700 0 38 105	70038	12	200	1050	518	274	242	3	1	B00	53,6	18
725 0 12 115	72512	12	225	1150	518	274	242	3	1	B00	56,8	18

Графические пояснения к типам клемм, полярности и креплениям представлены на страницах 89 - 94



ОСОБЕННОСТИ

Ассортимент	Premium	Качество	Комплектация заводов-изготовителей (OEM)
Технология	кальций-кальций	Ток холодной прокрутки	от 600 A/EN до 1500 A/EN
Исполнение	залитые и заряженные или сухозаряженные	Применение	Грузовые автомобили, сельскохозяйственные машины, тракторы, автобусы, строительные машины, коммунальные автомобили, служебные и военные автомобили и т.д.

