

## Автоматические выключатели PL7

- Серия автоматических выключателей с высокой отключающей способностью для защиты цепей от тока перегрузки и короткого замыкания
- Характеристики отключения В, С, D
- Отключающая способность 10 кА
- Номинальный ток до 63 А, расширенный диапазон
- Индикатор положения контактов «включено–выключено»
- Возможность монтажа дополнительных принадлежностей
- Индикация номинального тока выключателя цветом управляющего рычага

SG06511



# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика В

SG06211



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>1-полюсные</b>			
1	PL7-B1/1	165052	12/120
1.5	PL7-B1,5/1	165048	12/120
1.6	PL7-B1,6/1	165049	12/120
2	PL7-B2/1	264839	12/120
2.5	PL7-B2,5/1	165053	12/120
3	PL7-B3/1	165055	12/120
3.5	PL7-B3,5/1	165054	12/120
4	PL7-B4/1	264850	12/120
5	PL7-B5/1	165056	12/120
6	PL7-B6/1	262673	12/120
8	PL7-B8/1	165057	12/120
10	PL7-B10/1	262674	12/120
12	PL7-B12/1	165050	12/120
13	PL7-B13/1	262675	12/120
15	PL7-B15/1	165051	12/120
16	PL7-B16/1	262676	12/120
20	PL7-B20/1	262677	12/120
25	PL7-B25/1	262678	12/120
32	PL7-B32/1	262679	12/120
40	PL7-B40/1	262690	12/120
50	PL7-B50/1	262691	12/120
63	PL7-B63/1	262692	12/120

SG06311



<b>1+N-полюсные</b>			
1	PL7-B1/1N	165214	8/80
1.5	PL7-B1,5/1N	165212	8/80
1.6	PL7-B1,6/1N	165213	8/80
2	PL7-B2/1N	165218	8/80
2.5	PL7-B2,5/1N	165217	8/80
3	PL7-B3/1N	165220	8/80
3.5	PL7-B3,5/1N	165219	8/80
4	PL7-B4/1N	165221	8/80
5	PL7-B5/1N	165222	8/80
6	PL7-B6/1N	262727	8/80
8	PL7-B8/1N	165223	8/80
10	PL7-B10/1N	262728	8/80
12	PL7-B12/1N	165215	8/80
13	PL7-B13/1N	262729	8/80
15	PL7-B15/1N	165216	8/80
16	PL7-B16/1N	262740	8/80
20	PL7-B20/1N	262741	8/80
25	PL7-B25/1N	262742	8/80
32	PL7-B32/1N	262743	8/80

SG06411



<b>2-полюсные</b>			
1	PL7-B1/2	165079	6/60
1.5	PL7-B1,5/2	165077	6/60
1.6	PL7-B1,6/2	165078	6/60
2	PL7-B2/2	165083	6/60
2.5	PL7-B2,5/2	165082	6/60
3	PL7-B3/2	165085	6/60
3.5	PL7-B3,5/2	165084	6/60
4	PL7-B4/2	165086	6/60
5	PL7-B5/2	165087	6/60
6	PL7-B6/2	262761	6/60
8	PL7-B8/2	165088	6/60
10	PL7-B10/2	262762	6/60
12	PL7-B12/2	165080	6/60
13	PL7-B13/2	262764	6/60
15	PL7-B15/2	165081	6/60
16	PL7-B16/2	262765	6/60
20	PL7-B20/2	262766	6/60
25	PL7-B25/2	262767	6/60
32	PL7-B32/2	262768	6/60
40	PL7-B40/2	262769	6/60
50	PL7-B50/2	263350	6/60
63	PL7-B63/2	263351	6/60

Технические данные на стр. 134

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика В

SG06511



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>3-полюсные</b>			
1	PL7-B1/3	165112	4/40
1.5	PL7-B1,5/3	165110	4/40
1.6	PL7-B1,6/3	165111	4/40
2	PL7-B2/3	165116	4/40
2.5	PL7-B2,5/3	165115	4/40
3	PL7-B3/3	165118	4/40
3.5	PL7-B3,5/3	165117	4/40
4	PL7-B4/3	116709	4/40
5	PL7-B5/3	165119	4/40
6	PL7-B6/3	263386	4/40
8	PL7-B8/3	165120	4/40
10	PL7-B10/3	263387	4/40
12	PL7-B12/3	165113	4/40
13	PL7-B13/3	263388	4/40
15	PL7-B15/3	165114	4/40
16	PL7-B16/3	263389	4/40
20	PL7-B20/3	263390	4/40
25	PL7-B25/3	263391	4/40
32	PL7-B32/3	263392	4/40
40	PL7-B40/3	263393	4/40
50	PL7-B50/3	263400	4/40
63	PL7-B63/3	263401	4/40

SG06711



<b>3+N-полюсные</b>			
1	PL7-B1/3N	165251	3/30
1.5	PL7-B1,5/3N	165249	3/30
1.6	PL7-B1,6/3N	165250	3/30
2	PL7-B2/3N	165255	3/30
2.5	PL7-B2,5/3N	165254	3/30
3	PL7-B3/3N	165257	3/30
3.5	PL7-B3,5/3N	165256	3/30
4	PL7-B4/3N	165258	3/30
5	PL7-B5/3N	165259	3/30
6	PL7-B6/3N	263982	3/30
8	PL7-B8/3N	165260	3/30
10	PL7-B10/3N	263983	3/30
12	PL7-B12/3N	165252	3/30
13	PL7-B13/3N	263984	3/30
15	PL7-B15/3N	165253	3/30
16	PL7-B16/3N	263985	3/30
20	PL7-B20/3N	263986	3/30
25	PL7-B25/3N	263987	3/30
32	PL7-B32/3N	263988	3/30
40	PL7-B40/3N	263989	3/30
50	PL7-B50/3N	263990	3/30
63	PL7-B63/3N	263991	3/30

SG06611



<b>3+N-полюсные</b>			
1	PL7-B1/4	165146	3/30
1.5	PL7-B1,5/4	165144	3/30
1.6	PL7-B1,6/4	165145	3/30
2	PL7-B2/4	165153	3/30
2.5	PL7-B2,5/4	165152	3/30
3	PL7-B3/4	165157	3/30
3.5	PL7-B3,5/4	165156	3/30
4	PL7-B4/4	165159	3/30
5	PL7-B5/4	165161	3/30
6	PL7-B6/4	165163	3/30
8	PL7-B8/4	165165	3/30
10	PL7-B10/4	165147	3/30
12	PL7-B12/4	165148	3/30
13	PL7-B13/4	165149	3/30
15	PL7-B15/4	165150	3/30
16	PL7-B16/4	165151	3/30
20	PL7-B20/4	165154	3/30
25	PL7-B25/4	165155	3/30
32	PL7-B32/4	165158	3/30
40	PL7-B40/4	165160	3/30
50	PL7-B50/4	165162	3/30
63	PL7-B63/4	165164	3/30

Технические данные на стр. 134

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика С

SG06211



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>1-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/1	262693	12/120
0.25	PL7-C0,25/1	262694	12/120
0.5	PL7-C0,5/1	262695	12/120
0.75	PL7-C0,75/1	262696	12/120
1	PL7-C1/1	262697	12/120
1.5	PL7-C1,5/1	165058	12/120
1.6	PL7-C1,6/1	262698	12/120
2	PL7-C2/1	262699	12/120
2.5	PL7-C2,5/1	165061	12/120
3	PL7-C3/1	165063	12/120
3.5	PL7-C3,5/1	165062	12/120
4	PL7-C4/1	262700	12/120
5	PL7-C5/1	165064	12/120
6	PL7-C6/1	262701	12/120
8	PL7-C8/1	165065	12/120
10	PL7-C10/1	262702	12/120
12	PL7-C12/1	165059	12/120
13	PL7-C13/1	262703	12/120
15	PL7-C15/1	165060	12/120
16	PL7-C16/1	262704	12/120
20	PL7-C20/1	262705	12/120
25	PL7-C25/1	262706	12/120
32	PL7-C32/1	262707	12/120
40	PL7-C40/1	262708	12/120
50	PL7-C50/1	262709	12/120
63	PL7-C63/1	262710	12/120

SG06311



<b>1+N-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/1N	165224	8/80
0.25	PL7-C0,25/1N	165225	8/80
0.5	PL7-C0,5/1N	165226	8/80
0.75	PL7-C0,75/1N	165227	8/80
1	PL7-C1/1N	165230	8/80
1,5	PL7-C1,5/1N	165228	8/80
1.6	PL7-C1,6/1N	165229	8/80
2	PL7-C2/1N	262744	8/80
2.5	PL7-C2,5/1N	165233	8/80
3	PL7-C3/1N	165235	8/80
3.5	PL7-C3,5/1N	165234	8/80
4	PL7-C4/1N	262745	8/80
5	PL7-C5/1N	165236	8/80
6	PL7-C6/1N	262746	8/80
8	PL7-C8/1N	165237	8/80
10	PL7-C10/1N	262747	8/80
12	PL7-C12/1N	165231	8/80
13	PL7-C13/1N	262748	8/80
15	PL7-C15/1N	165232	8/80
16	PL7-C16/1N	262749	8/80
20	PL7-C20/1N	262750	8/80
25	PL7-C25/1N	262751	8/80
32	PL7-C32/1N	262752	8/80

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика С

SG06411



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>2-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/2	165089	6/60
0.25	PL7-C0,25/2	165090	6/60
0.5	PL7-C0,5/2	263352	6/60
0.75	PL7-C0,75/2	165091	6/60
1	PL7-C1/2	263353	6/60
1.5	PL7-C1,5/2	165092	6/60
1.6	PL7-C1,6/2	165093	6/60
2	PL7-C2/2	263354	6/60
2.5	PL7-C2,5/2	165096	6/60
3	PL7-C3/2	165098	6/60
3.5	PL7-C3,5/2	165097	6/60
4	PL7-C4/2	263355	6/60
5	PL7-C5/2	165099	6/60
6	PL7-C6/2	263356	6/60
8	PL7-C8/2	165100	6/60
10	PL7-C10/2	263357	6/60
12	PL7-C12/2	165094	6/60
13	PL7-C13/2	263358	6/60
15	PL7-C15/2	165095	6/60
16	PL7-C16/2	263359	6/60
20	PL7-C20/2	263360	6/60
25	PL7-C25/2	263361	6/60
32	PL7-C32/2	263362	6/60
40	PL7-C40/2	263363	6/60
50	PL7-C50/2	263364	6/60
63	PL7-C63/2	263365	6/60

SG06511



<b>3-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/3	165121	4/40
0.25	PL7-C0,25/3	165122	4/40
0.5	PL7-C0,5/3	263402	4/40
0.75	PL7-C0,75/3	165123	4/40
1	PL7-C1/3	263403	4/40
1.5	PL7-C1,5/3	165124	4/40
1.6	PL7-C1,6/3	165125	4/40
2	PL7-C2/3	263404	4/40
2.5	PL7-C2,5/3	165128	4/40
3	PL7-C3/3	165130	4/40
3.5	PL7-C3,5/3	165129	4/40
4	PL7-C4/3	263405	4/40
5	PL7-C5/3	165131	4/40
6	PL7-C6/3	263406	4/40
8	PL7-C8/3	165132	4/40
10	PL7-C10/3	263407	4/40
12	PL7-C12/3	165126	4/40
13	PL7-C13/3	263408	4/40
15	PL7-C15/3	165127	4/40
16	PL7-C16/3	263409	4/40
20	PL7-C20/3	263410	4/40
25	PL7-C25/3	263411	4/40
32	PL7-C32/3	263412	4/40
40	PL7-C40/3	263413	4/40
50	PL7-C50/3	263414	4/40
63	PL7-C63/3	263415	4/40

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика С

SG06711



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>3+N-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/3N	165261	3/30
0.25	PL7-C0,25/3N	165262	3/30
0.5	PL7-C0,5/3N	165263	3/30
0.75	PL7-C0,75/3N	165264	3/30
1	PL7-C1/3N	165267	3/30
1.5	PL7-C1,5/3N	165265	3/30
1.6	PL7-C1,6/3N	165266	3/30
2	PL7-C2/3N	165271	3/30
2.5	PL7-C2,5/3N	165270	3/30
3	PL7-C3/3N	165273	3/30
3.5	PL7-C3,5/3N	165272	3/30
4	PL7-C4/3N	165274	3/30
5	PL7-C5/3N	165275	3/30
6	PL7-C6/3N	263992	3/30
8	PL7-C8/3N	165276	3/30
10	PL7-C10/3N	263993	3/30
12	PL7-C12/3N	165268	3/30
13	PL7-C13/3N	263994	3/30
15	PL7-C15/3N	165269	3/30
16	PL7-C16/3N	263995	3/30
20	PL7-C20/3N	263996	3/30
25	PL7-C25/3N	263997	3/30
32	PL7-C32/3N	263998	3/30
40	PL7-C40/3N	263999	3/30
50	PL7-C50/3N	264000	3/30
63	PL7-C63/3N	264001	3/30

SG06311



<b>4-полюсные</b>			
0.16	PL7-C0,16/4	165166	3/30
0.25	PL7-C0,25/4	165167	3/30
0.5	PL7-C0,5/4	165168	3/30
0.75	PL7-C0,75/4	165169	3/30
1	PL7-C1/4	165172	3/30
1.5	PL7-C1,5/4	165170	3/30
1.6	PL7-C1,6/4	165171	3/30
2	PL7-C2/4	165178	3/30
2.5	PL7-C2,5/4	165177	3/30
3	PL7-C3/4	165182	3/30
3.5	PL7-C3,5/4	165181	3/30
4	PL7-C4/4	165184	3/30
5	PL7-C5/4	165186	3/30
6	PL7-C6/4	165188	3/30
8	PL7-C8/4	165190	3/30
10	PL7-C10/4	165173	3/30
12	PL7-C12/4	165174	3/30
13	PL7-C13/4	165175	3/30
15	PL7-C15/4	165176	3/30
16	PL7-C16/4	107329	3/30
20	PL7-C20/4	165179	3/30
25	PL7-C25/4	165180	3/30
32	PL7-C32/4	165183	3/30
40	PL7-C40/4	165185	3/30
50	PL7-C50/4	165187	3/30
63	PL7-C63/4	165189	3/30

Технические данные на стр. 134

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика D

SG06211



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>1-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/1	165066	12/120
1	PL7-D1/1	165071	12/120
1.5	PL7-D1,5/1	165067	12/120
1.6	PL7-D1,6/1	165068	12/120
2	PL7-D2/1	262711	12/120
2.5	PL7-D2,5/1	165072	12/120
3	PL7-D3/1	165074	12/120
3.5	PL7-D3,5/1	165073	12/120
4	PL7-D4/1	262712	12/120
5	PL7-D5/1	165075	12/120
6	PL7-D6/1	262713	12/120
8	PL7-D8/1	165076	12/120
10	PL7-D10/1	262714	12/120
12	PL7-D12/1	165069	12/120
13	PL7-D13/1	262715	12/120
15	PL7-D15/1	165070	12/120
16	PL7-D16/1	262716	12/120
20	PL7-D20/1	262717	12/120
25	PL7-D25/1	262718	12/120
32	PL7-D32/1	262719	12/120
40	PL7-D40/1	262720	12/120

SG06411



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>1+N-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/1N	165238	8/80
1	PL7-D1/1N	165241	8/80
1.5	PL7-D1,5/1N	165239	8/80
1.6	PL7-D1,6/1N	165240	8/80
2	PL7-D2/1N	262753	8/80
2.5	PL7-D2,5/1N	165244	8/80
3	PL7-D3/1N	165246	8/80
3.5	PL7-D3,5/1N	165245	8/80
4	PL7-D4/1N	262754	8/80
5	PL7-D5/1N	165247	8/80
6	PL7-D6/1N	262755	8/80
8	PL7-D8/1N	165248	8/80
10	PL7-D10/1N	262756	8/80
12	PL7-D12/1N	165242	8/80
13	PL7-D13/1N	262757	8/80
15	PL7-D15/1N	165243	8/80
16	PL7-D16/1N	262758	8/80
20	PL7-D20/1N	262759	8/80
25	PL7-D25/1N	262760	8/80

SG06411



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>2-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/2	165101	6/60
1	PL7-D1/2	108184	6/60
1.5	PL7-D1,5/2	165102	6/60
1.6	PL7-D1,6/2	165103	6/60
2	PL7-D2/2	263366	6/60
2.5	PL7-D2,5/2	165106	6/60
3	PL7-D3/2	108185	6/60
3.5	PL7-D3,5/2	165107	6/60
4	PL7-D4/2	263367	6/60
5	PL7-D5/2	165108	6/60
6	PL7-D6/2	263368	6/60
8	PL7-D8/2	165109	6/60
10	PL7-D10/2	263369	6/60
12	PL7-D12/2	165104	6/60
13	PL7-D13/2	263380	6/60
15	PL7-D15/2	165105	6/60
16	PL7-D16/2	263381	6/60
20	PL7-D20/2	263382	6/60
25	PL7-D25/2	263383	6/60
32	PL7-D32/2	263384	6/60
40	PL7-D40/2	263385	6/60

Технические данные на стр. 134

# Автоматические выключатели

## Автоматические выключатели PL7

10 кА, Характеристика D

SG06511



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>3-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/3	165133	4/40
1	PL7-D1/3	165136	4/40
1.5	PL7-D1,5/3	165134	4/40
1.6	PL7-D1,6/3	165135	4/40
2	PL7-D2/3	263416	4/40
2.5	PL7-D2,5/3	165139	4/40
3	PL7-D3/3	165141	4/40
3.5	PL7-D3,5/3	165140	4/40
4	PL7-D4/3	263417	4/40
5	PL7-D5/3	165142	4/40
6	PL7-D6/3	263418	4/40
8	PL7-D8/3	165143	4/40
10	PL7-D10/3	263419	4/40
12	PL7-D12/3	165137	4/40
13	PL7-D13/3	263420	4/40
15	PL7-D15/3	165138	4/40
16	PL7-D16/3	263421	4/40
20	PL7-D20/3	263422	4/40
25	PL7-D25/3	263423	4/40
32	PL7-D32/3	263424	4/40
40	PL7-D40/3	263425	4/40

SG06711



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>3+N-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/1N	165238	8/80
1	PL7-D1/1N	165241	8/80
1.5	PL7-D1,5/1N	165239	8/80
1.6	PL7-D1,6/1N	165240	8/80
2	PL7-D2/1N	262753	8/80
2.5	PL7-D2,5/1N	165244	8/80
3	PL7-D3/1N	165246	8/80
3.5	PL7-D3,5/1N	165245	8/80
4	PL7-D4/1N	262754	8/80
5	PL7-D5/1N	165247	8/80
6	PL7-D6/1N	262755	8/80
8	PL7-D8/1N	165248	8/80
10	PL7-D10/1N	262756	8/80
12	PL7-D12/1N	165242	8/80
13	PL7-D13/1N	262757	8/80
15	PL7-D15/1N	165243	8/80
16	PL7-D16/1N	262758	8/80
20	PL7-D20/1N	262759	8/80
25	PL7-D25/1N	262760	8/80

SG06411



Номинальный ток $I_n$ (А)	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
<b>4-полюсные</b>			
0.5	PL7-D0,5/4	165191	3/30
1	PL7-D1/4	165194	3/30
1.5	PL7-D1,5/4	165192	3/30
1.6	PL7-D1,6/4	165193	3/30
2	PL7-D2/4	165201	3/30
2.5	PL7-D2,5/4	165200	3/30
3	PL7-D3/4	165205	3/30
3.5	PL7-D3,5/4	165204	3/30
4	PL7-D4/4	165207	3/30
5	PL7-D5/4	165209	3/30
6	PL7-D6/4	165210	3/30
8	PL7-D8/4	165211	3/30
10	PL7-D10/4	165195	3/30
12	PL7-D12/4	165196	3/30
13	PL7-D13/4	165197	3/30
15	PL7-D15/4	165198	3/30
16	PL7-D16/4	165199	3/30
20	PL7-D20/4	165202	3/30
25	PL7-D25/4	165203	3/30
32	PL7-D32/4	165206	3/30
40	PL7-D40/4	165208	3/30

Технические данные на стр. 134