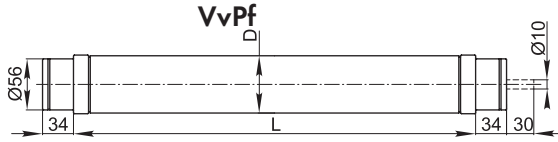


# High Voltage Fuses VvPf Type

## Високоволтови предпазители тип ВвПф

### General information • Обща информация

Type:	Тип	VvPfe (outdoor/външен) VvPfi (indoor/вътешен)
Class	Клас	HV back-up
Standard	Стандарт	IEC 60 282-1
Pin strike	Бутон	Yes Да
Application	Приложение	indoor/outdoor, air and gas вътрешен/открит, във въздух и газ



Type Тип	Order No. Каталожен No	Order No. Каталожен No	Rated voltage Ном. напрежение	Rated current Ном. ток	Length Дължина	Diameter Диаметър	Breaking capacity Изкл. възможност	Min. breaking current Мин. изкл. ток	Resistance Съпротив- ление	Power Dissipation Загуба на мощност	Weight Тегло
	VvPfe	VvPfi	kV	A	L, mm	D, mm	I1, kA	I3, A	R, mΩ	P, W	kg.
VvPf 3/7,2kV 0.5A 192/63	1007001	1107001	3/7.2	0.5	192	63	50	10	560	1	1.6
VvPf 3/7,2kV 2A 192/63	1007002	1107002	3/7.2	2	192	63	50	15	340	3	1.6
VvPf 3/7,2kV 4A 192/63	1007004	1107004	3/7.2	4	192	63	50	18	290	6	1.6
VvPf 3/7,2kV 6.3A 192/63	1007006	1107006	3/7,2	6,3	192	63	50	25	220	10	1.6
VvPf 3/7,2kV 10A 192/63	1007010	1107010	3/7,2	10	192	63	50	50	61	7	1.6
VvPf 3/7,2kV 16A 192/63	1007016	1107016	3/7,2	16	192	63	50	63	38	11	1.6
VvPf 3/7,2kV 20A 192/63	1007020	1107020	3/7,2	20	192	63	50	90	33	12	1.6
VvPf 3/7,2kV 25A 192/63	1007025	1107025	3/7,2	25	192	63	50	105	27	12	1.6
VvPf 3/7,2kV 31,5A 192/63	1007032	1107032	3/7,2	31,5	192	63	50	119	19	16	1.6
VvPf 3/7,2kV 40A 192/63	1007040	1107040	3/7,2	40	192	63	50	137	11	22	1.6
VvPf 3/7,2kV 50A 192/63	1007050	1107050	3/7,2	50	192	63	50	210	10	37	1.6
VvPf 3/7,2kV 63A 192/63	1007063	1107063	3/7,2	63	192	63	50	255	7	46	1.6
VvPf 3/7,2kV 80A 192/76	1007080	1107080	3/7,2	80	192	76	50	321	5	67	2.2
VvPf 3/7,2kV 100A 192/76	1007100	1107100	3/7,2	100	192	76	50	420	4	86	2.2
VvPf 3/7,2kV 125A 192/76	1007125	1107125	3/7,2	125	192	76	50	452	2.5	98	2.2
VvPf 6/12kV 0.5A 292/63	1010001	1110001	6/12	0.5	292	63	40	11	850	1	2.3
VvPf 6/12kV 2A 292/63	1010002	1110002	6/12	2	292	63	40	17	585	2	2.3
VvPf 6/12kV 4A 292/63	1010004	1110004	6/12	4	292	63	40	23	537	7	2.3
VvPf 6/12kV 6.3A 292/63	1010006	1110006	6/12	6,3	292	63	40	32	405	10	2.3
VvPf 6/12kV 10A 292/63	1010010	1110010	6/12	10	292	63	40	45	137	17	2.3
VvPf 6/12kV 16A 292/63	1010016	1110016	6/12	16	292	63	40	61	96	40	2.3
VvPf 6/12kV 20A 292/63	1010020	1110020	6/12	20	292	63	40	80	51	40	2.3
VvPf 6/12kV 25A 292/63	1010025	1110025	6/12	25	292	63	40	101	48	48	2.3
VvPf 6/12kV 31,5A 292/63	1010032	1110032	6/12	31,5	292	63	40	116	45	67	2.3
VvPf 6/12kV 40A 292/63	1010040	1110040	6/12	40	292	63	40	145	26	70	2.3
VvPf 6/12kV 50A 292/63	1010050	1110050	6/12	50	292	63	40	192	18	81	2.3
VvPf 6/12kV 63A 292/63	1010063	1110063	6/12	63	292	63	40	315	12	93	2.3
VvPf 6/12kV 80A 292/76	1010080	1110080	6/12	80	292	76	40	370	8	115	3.1
VvPf 6/12kV 100A 292/76	1010100	1110100	6/12	100	292	76	40	420	7	158	3.1
VvPf 6/12kV 125A 292/76	1010125	1110125	6/12	125	292	76	40	490	5	120	3.1
VvPf 10/24kV 0.5A 442/63	1020001	1120001	10/24	0.5	442	63	31,5	15	1120	2	3.4
VvPf 10/24kV 2A 442/63	1020002	1120002	10/24	2	442	63	31,5	19,4	847	4	3.4
VvPf 10/24kV 4A 442/63	1020004	1120004	10/24	4	442	63	31,5	38	610	11	3.4
VvPf 10/24kV 6.3A 442/63	1020006	1120006	10/24	6,3	442	63	31,5	48	290	15	3.4
VvPf 10/24kV 10A 442/63	1020010	1120010	10/24	10	442	63	31,5	55	277	28	3.4
VvPf 10/24kV 16A 442/63	1020016	1120016	10/24	16	442	63	31,5	64	138	75	3.4
VvPf 10/24kV 20A 442/63	1020020	1120020	10/24	20	442	63	31,5	82	85	77	3.4
VvPf 10/24kV 25A 442/63	1020025	1120025	10/24	25	442	63	31,5	103	77	90	3.4
VvPf 10/24kV 31,5A 442/63	1020032	1120032	10/24	31,5	442	63	31,5	125	82	120	3.4
VvPf 10/24kV 40A 442/63	1020040	1120040	10/24	40	442	63	31,5	166	37	130	3.4
VvPf 10/24kV 50A 442/63	1020050	1120050	10/24	50	442	63	31,5	240	32	149	3.4
VvPf 10/24kV 63A 442/63	1020063	1120063	10/24	63	442	63	31,5	300	24	179	3.4
VvPf 10/24kV 80A 442/76	1020080	1120080	10/24	80	442	76	31,5	380	9	196	4.5
VvPf 10/24kV 100A 442/76	1020100	1120100	10/24	100	442	76	31,5	520	16.5	265	4.5
VvPf 10/24kV 125A 442/76	1020125	1120125	10/24	125	442	76	31,5	770	7	350	4.5

Note: The fuse links are available with different power of the pin strike, with thermal striker, or without a striker.

Забележка: Предпазители могат да бъдат произведени с различна сила на бутон, с термобутон или без бутон