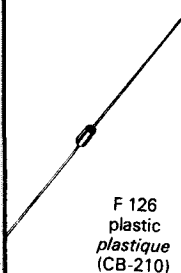


Types		$I_{RM}$ @ $V_{RM}$		$V_{(BR)}^*$ @			$I_R$	$V_{(CL)}$ @ $I_{pp}$ max		$V_{(CL)}$ @ $I_{pp}$ max		Case
Unidirectional	Bidirectional	( $\mu A$ )	(V)	min	nom	max	(mA)	(V)	(A)	(V)	(A)	

**600 W / 1 ms expo. 7,2 KW / 8-20  $\mu s$  expo.  $I_{FSM} = 100A - 10 ms$  for unidirectional**

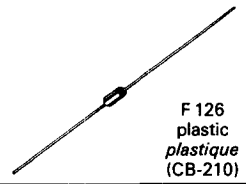
N	BZW06-97V2	BZW06-97V2B	5	97,2	108	120	132	1	173	3,5	222	32,5	 F 126 plastic plastique (CB-210)
N	BZW06-102	BZW06-102B	5	102	114	120	126	1	165	3,6	212	34	
N	BZW06-105	BZW06-105B	5	105	117	130	143	1	187	3,2	240	30	
N	BZW06-111	BZW06-111B	5	111	124	130	137	1	179	3,4	230	31,5	
N	BZW06-121	BZW06-121B	5	121	135	150	165	1	215	2,8	277	26	
N	BZW06-128	BZW06-128B	5	128	143	150	158	1	207	2,9	265	27,2	
N	BZW06-130	BZW06-130B	5	130	144	160	176	1	230	2,6	296	24,3	
N	BZW06-136	BZW06-136B	5	136	152	160	168	1	219	2,7	282	25,5	
N	BZW06-138	BZW06-138B	5	138	153	170	187	1	244	2,5	314	23	
N	BZW06-145	BZW06-145B	5	145	161	170	179	1	234	2,6	301	24	
N	BZW06-146	BZW06-146B	5	146	162	180	198	1	258	2,3	333	21,6	
N	BZW06-154	BZW06-154B	5	154	171	180	189	1	246	2,4	317	22,7	
N	BZW06-162	BZW06-162B	5	162	180	200	220	1	287	2,1	370	19,4	
N	BZW06-171	BZW06-171B	5	171	190	200	210	1	274	2,2	353	20,4	
N	BZW06-178	BZW06-178B	5	178	198	220	242	1	316	1,9	406	17,7	
N	BZW06-188	BZW06-188B	5	188	209	220	231	1	301	2	388	18,6	
N	BZW06-202	BZW06-202B	5	202	225	250	275	1	360	2	462	19	
N	BZW06-213	BZW06-213B	5	213	237	250	263	1	344	2	442	19	
N	BZW06-227	BZW06-227B	5	227	252	280	308	1	402	2	517	18	
N	BZW06-239	BZW06-239B	5	239	266	280	294	1	384	2	494	18	
N	BZW06-243	BZW06-243B	5	243	270	300	330	1	430	1,6	554	14	
N	BZW06-256	BZW06-256B	5	256	285	300	315	1	414	1,6	529	14	
N	BZW06-259	BZW06-259B	5	259	288	320	352	1	459	1,6	591	14	
N	BZW06-273	BZW06-273B	5	273	304	320	336	1	438	1,6	564	14	
N	BZW06-283	BZW06-283B	5	283	315	350	385	1	504	1,6	647	14	
N	BZW06-299	BZW06-299B	5	299	332	350	368	1	482	1,6	618	14	
N	BZW06-324	BZW06-324B	5	324	360	400	440	1	574	1,3	739	11	
N	BZW06-342	BZW06-342B	5	342	380	400	420	1	548	1,3	706	11	
N	BZW06-356	BZW06-356B	5	356	399	440	484	1	631	1,3	813	11	
N	BZW06-376	BZW06-376B	5	376	418	440	462	1	603	1,3	776	11	

\* Pulse test  
Mesure en impulsion  $t_p \leq 50 ms$   $\delta < 2 \%$

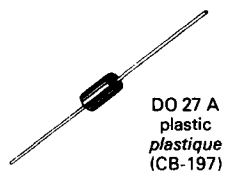
N : New product  
Nouveau produit

Types		$I_{RM}$ @ $V_{RM}$		$V_{(BR)}^*$ @			$I_R$	$V_{(CL)}$ @ $I_{pp}$ max		Case
Unidirectional	Bidirectional	( $\mu A$ )	(V)	min	nom	max	(mA)	(V)	(A)	

**700 W / 1 ms expo.  $I_{FSM} = 120A-10 ms$  for unidirectional**

BZW07-10	BZW07-10B	5	10	13	16	20	5	25	30	 F 126 plastic plastique (CB-210)
BZW07-27	BZW07-27B	5	27	29,6	36	43,5	5	53	13	
BZW07-43	BZW07-43B	5	43	50	62	75	5	90	8	
BZW07-110	BZW07-110B	5	110	130	160	200	5	235	3	

**700 W / 1 ms expo.**

PZD 16		5	10	13	16	20	5	25	30	 DO 27 A plastic plastique (CB-197)
PZD 36		5	25	29,6	36	43,5	5	53	13	
PZD 62		5	42	50	62	75	5	90	8	
PZD 160		5	110	130	160	200	5	235	3	

\* Pulse test  
Mesure en impulsion  $t_p \leq 50 ms$   $\delta < 2 \%$