

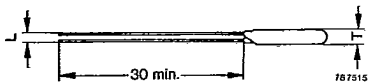
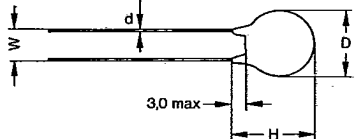
Metalloxid-Varistoren Metaloxide varistors Varistors à oxyde métallique

Typ Type	V _S V	V _{RMS} V	V _D V	V _M V	V _R V	F _M W	I _{SM1} A	W _{SM2} J	C pF	Masse masse g
BOV - 60 S 10 K	48	60	85	100	90- 110	0,4	2500	10,0	1400	1,22
BOV - 60 S 20 K	48	60	85	100	90- 110	1,0	6500	30,0	4800	3,40
BOV - 130 S 10 K	110	130	170	200	185- 225	0,4	2500	20,0	500	1,54
BOV - 130 S 20 K	110	130	170	200	185- 225	1,0	6500	70,0	2000	4,20
BOV - 250 S 05 K	220	250	320	390	351- 429	0,1	400	8,0	50	0,62
BOV - 250 S 07 K	220	250	320	390	351- 429	0,25	1200	17,0	130	0,94
BOV - 250 S 10 K	220	250	320	390	351- 429	0,4	2500	40,0	270	2,08
BOV - 250 S 14 K	220	250	320	390	351- 429	0,6	4500	70,0	500	3,18
BOV - 250 S 20 K	220	250	320	390	351- 429	1,0	6500	130,0	1000	6,10
BOV - 275 S 05 K	250	275	350	430	387- 473	0,1	400	9,0	45	0,68
BOV - 275 S 07 K	250	275	350	430	387- 473	0,25	1200	20,0	110	1,04
BOV - 275 S 10 K	250	275	350	430	387- 473	0,4	2500	45,0	250	2,24
BOV - 275 S 14 K	250	275	350	430	387- 473	0,6	4500	75,0	450	3,82
BOV - 275 S 20 K	250	275	350	430	387- 473	1,0	6500	140,0	900	6,80
BOV - 420 S 05 K	380	420	560	680	612- 748	0,1	400	9,0	45	2,00
BOV - 420 S 10 K	380	420	560	680	612- 748	0,4	2500	45,0	130	3,00
BOV - 420 S 14 K	380	420	560	680	612- 748	0,6	4500	90,0	250	4,72
BOV - 420 S 20 K	380	420	560	680	612- 748	1,0	6500	160,0	400	7,70
BOV - 550 S 10 K	500	550	745	910	819-1001	0,4	2500	60,0	100	3,44
BOV - 550 S 20 K	500	550	745	910	819-1001	1,0	6500	215,0	350	10,50

1) Normwelle 8/20 µs, einmaliger Stoß
 1) 8/20 µs standard wave, single surge
 1) Impulsion standardisée, un choc 8/20 µs

2) Normwelle 2 ms, einmalige Absorption
 2) 2 ms standard pulse, 1 absorption
 2) Impulsion standardisée, 1 absorption 2 ms

Maße in mm / dimensions in (en) mm
 (1 mm = 0,0398" exp: 30,5 mm =
 30,5 x 0,0398 = 1,201")



Type type	D _{max}	T _{max}	W	H	L	d
BOV- 60S10K	13,5	4,1	7,5	16,5	1,8	0,8
BOV- 60S20K	23,0	4,6	10,0	27,0	2,0	1,0
BOV-130S10K	13,5	4,6	7,5	16,5	2,2	0,8
BOV-130S20K	23,0	5,0	10,0	27,0	2,4	1,0
BOV-250S05K	7,0	5,4	5,0	10,0	3,2	0,6
BOV-250S07K	9,0	5,4	5,0	12,0	3,2	0,6
BOV-250S10K	14,0	5,8	7,5	17,0	3,4	0,8
BOV-250S14K	17,5	5,8	7,5	20,5	3,4	0,8
BOV-250S20K	24,0	6,4	10,0	28,0	3,7	1,0

Type type	D _{max}	T _{max}	W	H	L	d
BOV-275S05K	7,0	5,7	5,0	10,0	3,5	0,6
BOV-275S07K	9,0	5,7	5,0	12,0	3,5	0,6
BOV-275S10K	14,0	6,2	7,5	17,0	3,7	0,8
BOV-275S14K	17,5	6,2	7,5	20,5	3,7	0,8
BOV-275S20K	24,0	6,7	10,0	28,0	4,0	1,0
BOV-420S05K	7,0	6,5	5,0	10,0	3,0	0,6
BOV-420S10K	14,0	6,5	7,5	17,0	4,1	0,8
BOV-420S14K	17,5	6,5	7,5	20,5	4,1	0,8
BOV-420S20K	24,0	6,9	10,0	28,0	4,4	1,0
BOV-550S10K	14,0	7,6	7,5	17,0	5,2	0,8
BOV-550S20K	24,0	8,1	10,0	28,0	5,6	1,0