

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ
~ 690В
Технические данные:

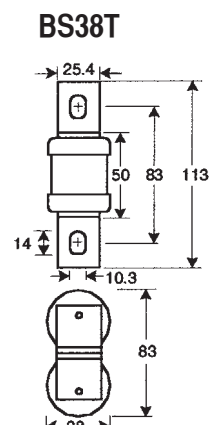
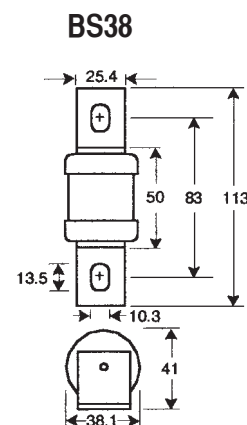
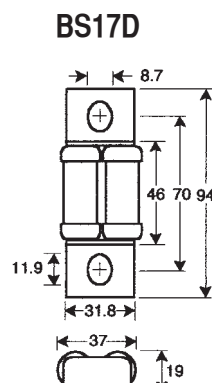
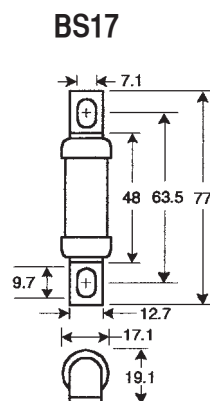
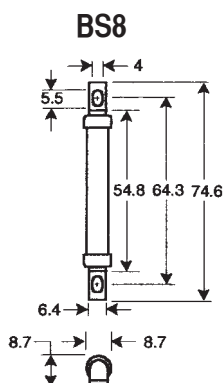
 Стандарты:
BS88: Part 4
IEC 60269-4-1

 Отключающая способность:
 ~ **200кА**
 Номинальное напряжение:
 ~ **690В**

 Характеристика:
aR
Способ установки:

Предохранители группы BS крепятся винтами на шину.

Размер	In (A)	Тип	Код №	Рабочее I ² -значение (A ² s)	Потери мощности (Вт)	Характ.	Упаковка (шт)	Вес (г)
BS8	6	BS8UQ/64/6A/690B	004750501	12	2	aR	10	8
	10	BS8UQ/64/10A/690B	004750502	48	3	aR	10	8
	12	BS8UQ/64/12A/690B	004750503	65	3	aR	10	8
	16	BS8UQ/64/16A/690B	004750504	110	7	aR	10	8
	20	BS8UQ/64/20A/690B	004750505	220	7	aR	10	8
BS17	25	BS17UQ/63/25A/690B	004750606	250	7	aR	10	42
	32	BS17UQ/63/32A/690B	004750608	350	11	aR	10	42
	35	BS17UQ/63/35A/690B	004750609	200	9	aR	10	42
	40	BS17UQ/63/40A/690B	004750610	300	9	aR	10	42
	45	BS17UQ/63/45A/690B	004750611	450	11	aR	10	42
	50	BS17UQ/63/50A/690B	004750612	600	11	aR	10	42
	56	BS17UQ/63/56A/690B	004750613	1.500	14	aR	10	42
	63	BS17UQ/63/63A/690B	004750615	750	12	aR	10	42
	71	BS17UQ/63/71A/690B	004750617	950	17	aR	10	42
	80	BS17UQ/63/80A/690B	004750619	1.500	20	aR	10	42
	90	BS17UQ/63/90A/690B	004750621	2.100	20	aR	10	42
100	BS17UQ/63/100A/690B	004750622	2.800	23	aR	10	42	
BS17D	90	BS17DUQ/70/90A/690B	004750721	4.500	19	aR	5	90
	110	BS17DUQ/70/110A/690B	004750723	6.500	27	aR	5	90
	120	BS17DUQ/70/120A/690B	004750724	3.100	32	aR	5	90
	140	BS17DUQ/70/140A/690B	004750726	3.800	36	aR	5	90
	160	BS17DUQ/70/160A/690B	004750728	5.700	46	aR	5	90
BS38	160	BS38UQ/83/160A/690B	004750628	25.000	26	aR	5	240
	180	BS38UQ/83/180A/690B	004750631	13.500	40	aR	5	240
	200	BS38UQ/83/200A/690B	004750633	18.500	40	aR	5	240
	250	BS38UQ/83/250A/690B	004750636	37.500	48	aR	5	240
	315	BS38UQ/83/315A/690B	004750640	77.000	55	aR	5	240
	350	BS38UQ/83/350A/690B	004750642	105.000	55	aR	5	240
BS38T	200	BS38TUQ/83/200A/690B	004750933	23.000	42	aR	5	450
	225	BS38TUQ/83/225A/690B	004750935	40.000	42	aR	5	450
	315	BS38TUQ/83/315A/690B	004750939	91.000	51	aR	5	450
	355	BS38TUQ/83/355A/690B	004750943	140.000	54	aR	5	450
	400	BS38TUQ/83/400A/690B	004750944	72.500	85	aR	5	450
	450	BS38TUQ/83/450A/690B	004750945	105.000	90	aR	5	450
	500	BS38TUQ/83/500A/690B	004750946	150.000	100	aR	5	450
	630	BS38TUQ/83/630A/690B	004750950	310.000	100	aR	5	450
700	BS38TUQ/83/700A/690B	004750952	420.000	120	aR	5	450	


Габариты:


СЕРИЯ UQU-N	ТИП M	НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ~ 690В
-----------------------	-----------------	---

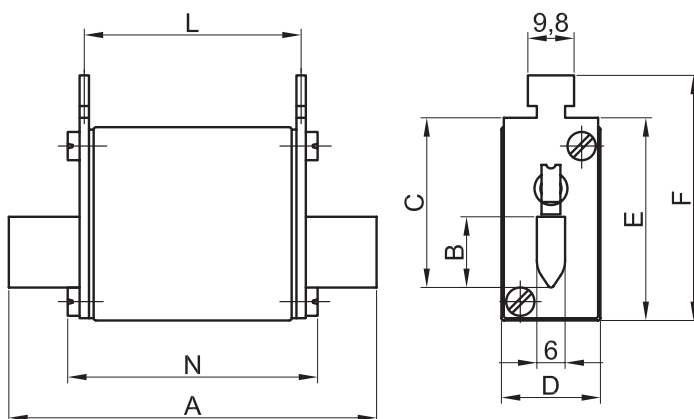
Технические данные:			Способ установки:
Стандарты: DIN 43620 VDE 0636-201	Отключающая способность: ~50кА / - 25кА Номинальное напряжение: ~ 690В / - 440В	Характеристика: gR/aR	Предохранители типа М устанавливаются в держателя предохранителей (например РК).

M00UQ U-N/6A/690B



Размер	In (A)	Тип с визуальным индикатором и возможностью подключения сигнального контакта NVS 5)	Код №	Рабочее I ² -значение (A ² s)	Потери мощности (Вт)	Характ.	Упаковка (шт)	Вес (г)
00C	6	M00CUQU-N/6A/690B	004331018	19	2,8	gR	3/120	180
	10	M00CUQU-N/10A/690B	004331019	62	3,3	gR	3/120	180
	16	M00CUQU-N/16A/690B	004331020	154	4,1	gR	3/120	180
	20	M00CUQU-N/20A/690B	004331021	290	5	gR	3/120	180
	25	M00CUQU-N/25A/690B	004331022	590	5,8	gR	3/120	180
	35	M00CUQU-N/35A/690B	004331023	1.160	8	gR	3/120	180
	40	M00CUQU-N/40A/690B	004331024	1.500	11	gR	3/120	180
	50	M00CUQU-N/50A/690B	004331025	2.370	16	gR	3/120	180
	63	M00CUQU-N/63A/690B	004331026	4.650	20	gR	3/120	180
	80	M00CUQU-N/80A/690B	004331027	5.350	25	gR	3/120	180
	100	M00CUQU-N/100A/690B	004331028	10.500	32	gR	3/120	180
	125	M00CUQU-N/125A/690B	004331029	21.300	40	gR	3/120	180
00	6	M00UQU-N/6A/690B	004331201	18	2,8	gR	3/90	180
	10	M00UQU-N/10A/690B	004331202	60	3,3	gR	3/90	180
	16	M00UQU-N/16A/690B	004331203	170	4,1	gR	3/90	180
	20	M00UQU-N/20A/690B	004331204	250	5	gR	3/90	180
	25	M00UQU-N/25A/690B	004331205	460	5,8	gR	3/90	180
	35	M00UQU-N/35A/690B	004331214	1.000	8	gR	3/90	180
	40	M00UQU-N/40A/690B	004331208	1.300	11	gR	3/90	180
	50	M00UQU-N/50A/690B	004331209	1.500	16	gR	3/90	180
	63	M00UQU-N/63A/690B	004331210	3.000	20	gR	3/90	180
	80	M00UQU-N/80A/690B	004331211	5.300	25	gR	3/90	180
	100	M00UQU-N/100A/690B	004331212	9.000	32	gR	3/90	180
	125	M00UQU-N/125A/690B	004331213	16.000	40	gR	3/90	180
160	M00UQU-N/160A/690B	004331215	24.000	44	aR	3/90	180	
0	6	M0UQU-N/6A/690B	004332201	18	2,8	gR	3/45	320
	10	M0UQU-N/10A/690B	004332202	60	3,3	gR	3/45	320
	16	M0UQU-N/16A/690B	004332203	170	4,1	gR	3/45	320
	20	M0UQU-N/20A/690B	004332204	250	5	gR	3/45	320
	25	M0UQU-N/25A/690B	004332205	460	5,8	gR	3/45	320
	35	M0UQU-N/35A/690B	004332216	1.000	8	gR	3/45	320
	40	M0UQU-N/40A/690B	004332208	1.300	11	gR	3/45	320
	50	M0UQU-N/50A/690B	004332209	1.500	16	gR	3/45	320
	63	M0UQU-N/63A/690B	004332210	3.000	20	gR	3/45	320
	80	M0UQU-N/80A/690B	004332211	5.300	25	gR	3/45	320
	100	M0UQU-N/100A/690B	004332212	9.000	32	gR	3/45	320
	125	M0UQU-N/125A/690B	004332213	16.000	40	gR	3/45	320
160	M0UQU-N/160A/690B	004332214	24.000	44	aR	3/45	320	

Габариты:



Размер	A	B	C	D	E	F	L	N
00C	80	15	35	21	40	50,5	47	54
00	80	15	35	28	40	50,5	47	54
0	125	15	35	28	47	56,5	66	66