

● CYLINDRICAL FUSES

Features

- Manufactured according to the standards IEC 269-2-1 and NTC63-210

● 8x31,5



Caliber (Amp)	Un (Volts)	Icc (KA)	Emb (Un)	Ø (mm)	B máx (mm)	Reference
1	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
2	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
4	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
6	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
8	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
10	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
12	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
16	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
20	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00
25	400	100	10	8,5	6,7	ZR-00

● 10x38



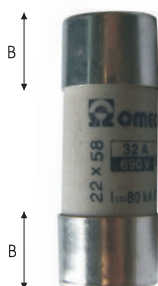
Caliber (Amp)	Un (Volts)	Icc (KA)	Emb (Un)	Ø (mm)	B máx (mm)	Reference
1	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
2	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
4	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
6	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
8	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
10	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
12	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
16	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
20	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
25	500	100	10	10,3	10,5	ZR-0
32	400	100	10	10,3	10,5	ZR-0

● 14x51



Caliber (Amp)	Un (Volts)	Icc (KA)	Emb (Un)	Ø (mm)	B máx (mm)	Reference
2	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
4	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
6	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
8	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
10	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
12	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
16	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
20	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
25	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
32	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
40	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1
50	690	100	10	14,3	13,8	ZR-1

● 22x58



Caliber (Amp)	Un (Volts)	Icc (KA)	Emb (Un)	Ø (mm)	B máx (mm)	Reference
16	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
20	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
25	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
32	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
40	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
50	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
63	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2
80	690	100	10	22,2	16,2	ZR-2