

Bezpieczniki cylindryczne aM 14x51 mm

- Charakterystyka: aM, do ochrony silników
- Napięcie znamionowe: 690 VAC
- Zwarciova zdolność wyłączeniowa: 80 kA
- Korpus: ceramiczny
- Pakowane po 10 sztuk
- Producent: OMEGA Fusibili
- Spełniane normy: IEC 269/2-1, VDE 0636, UNE 21103, CEI 32/1-4, NFC 63/200-201



I_N (A)	Kod
2	aM151220
4	aM151240
6	aM151260
10	aM151310
16	aM151316
20	aM151320
25	aM151325
32*	aM151432
40*	aM151440
50*	aM151450

* napięcie znamionowe 500 VAC

Bezpieczniki cylindryczne gG 14x51 mm

- Charakterystyka: gL, do ochrony kabli i przewodów
- Napięcie znamionowe: 690 VAC
- Zwarciova zdolność wyłączeniowa: 80 kA
- Korpus: ceramiczny
- Pakowane po 10 sztuk
- Producent: OMEGA Fusibili
- Spełniane normy: IEC 269/2-1, VDE 0636, UNE 21103, CEI 32/1-4, NFC 63210



I_N (A)	Kod
2	gl151220
4	gl151240
6	gl151260
10	gl151310
16	gl151316
20	gl151320
25	gl151325
32*	gl1514332
40*	gl151440
50*	gl151450

* napięcie znamionowe 500 VAC

Bezpieczniki cylindryczne aM 22x58 mm

- Charakterystyka: aM, do ochrony silników
- Napięcie znamionowe: 690 VAC
- Zwarciova zdolność wyłączeniowa: 80 kA
- Korpus: ceramiczny
- Pakowane po 10 sztuk
- Producent: OMEGA Fusibili
- Spełniane normy: IEC 269/2-1, VDE 0636, UNE 21103, CEI 32/1-4, NFC 63210



I_N (A)	Kod
16	aM258316
20	aM258320
25	aM258325
32	aM258332
40	aM258440
50	aM258450
63	aM258463
80*	aM258480
100*	aM258100
125*	aM258125

* napięcie znamionowe 500 VAC

Bezpieczniki cylindryczne gG 22x58 mm

- Charakterystyka: gL, do ochrony kabli i przewodów
- Napięcie znamionowe: 690 VAC
- Zwarciova zdolność wyłączeniowa: 80 kA
- Korpus: ceramiczny
- Pakowane po 10 sztuk
- Producent: OMEGA Fusibili
- Spełniane normy: IEC 269/2-1, VDE 0636, UNE 21103, CEI 32/1-4, NFC 63210



I_N (A)	Kod
16	gl258316
20	gl258320
25	gl258325
32	gl258332
40	gl258440
50	gl258450
63	gl258463
80*	gl258480
100*	gl258100
125*	gl258125

* napięcie znamionowe 500 VAC