

### GGX

- Corps en verre
- Action rapide
- 1/4" x 1"



1/2A à 2 1/2A, 250VCA, Listé UL

3A à 7A, 125VCA, Reconnu UL

8A à 30A, 32VCA, Reconnu UL

### GAB

- Corps en céramique
- Action rapide
- 1/4" x 1-1/4"



1/8A à 15A, 250VCA,

Listé UL et certifié CSA

20A à 30A, 250/125VCA, Reconnu UL



### AMPÉRAGES NOMINAUX

Numéros de catalogue	Ampérage	Tension	C.I.
GGX1/2	1/2A	250V	1
GGX3/4	3/4A	250V	1
GGX1	1A	250V	1
GGX1-1/2	1-1/2A	250V	2
GGX2	2A	250V	2
GGX2-1/2	2-1/2A	250V	3
GGX3	3A	125V	3
GGX4	4A	125V	3
GGX5	5A	125V	3
GGX6	6A	125V	3
GGX7	7A	125V	3
GGX8	8A	32V	4
GGX10	10A	32V	4
GGX12	12A	32V	4
GGX15	15A	32V	4
GGX20	20A	32V	4
GGX25	25A	32V	4
GGX30	30A	32V	4

1. 250VCA @ 35A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
2. 250VCA @ 100A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
3. 125VCA @ 10kA C.I.
4. 32VCA



### AMPÉRAGES NOMINAUX

Numéros de catalogue	Ampérage	Tension	C.I.
GAB1/8	1/8A	250V	1
GAB1/4	1/4A	250V	1
GAB3/8	3/8A	250V	1
GAB1/2	1/2A	250V	1
GAB3/4	3/4A	250V	1
GAB1	1A	250V	1
GAB2	2A	250V	2
GAB2-1/2	2-1/2A	250V	2
GAB3	3A	250V	2
GAB4	4A	250V	3
GAB5	5A	250V	3
GAB6	6A	250V	3
GAB7	7A	250V	3
GAB8	8A	250V	3
GAB10	10A	250V	3
GAB12	12A	250V	4
GAB15	15A	250V	4
GAB20	20A	250V	5
GAB25	25A	125V	6
GAB30	30A	125V	6

1. 250VCA @ 35A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
2. 250VCA @ 100A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
3. 250VCA @ 200A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
4. 250VCA @ 750A C.I./125VCA @ 10kA C.I.
5. 250V/125VCA @ 400A C.I.
6. 125VCA @ 400kA C.I.