

Fusibles Électroniques / Verre

FUSIBLES MIDGET, MINIATURES & POUR CIRCUITS IMPRIMÉS

FM

GSA / GSA-V

- Corps en céramique
- Action temporisée
- 1/4" x 1-1/4"
- Sorties axiales de 1-1/2" en option

1/2A à 8A, 250VCA,
Listé UL

10, 12, 15A, 250VCA
Reconnu UL

1/2A à 8A, 250VCA,
Certifié CSA

10, 12, 15A, 250V Reconnu CSA

20A, 250VCA, 25 & 30A, 125VCA



AMPÉRAGES NOMINAUX

Numéros de catalogue	Numéros de cat. Sorties axiales	Ampérage	Tension	C.I.
GSA1/2	1/2A	250V	1	1
GSA6/10	6/10A	250V	1	1
GSA7/10	7/10A	250V	1	1
GSA3/4	3/4A	250V	1	1
GSA8/10	8/10A	250V	1	1
GSA1	1A	250V	1	1
GSA1-1/4	1-1/4A	250V	2	1
GSA1-6/10	1-6/10A	250V	2	1
GSA2	2A	250V	2	1
GSA2-1/2	2-1/2A	250V	2	1
GSA3	3A	250V	2	1
GSA3-1/2	3-1/2A	250V	2	1
GSA4	4A	250V	3	1
GSA5	5A	250V	3	2
GSA6	6A	250V	3	2
GSA6-1/4	6-1/4A	250V	3	2
GSA7	7A	250V	3	2
GSA8	8A	250V	3	2
GSA10	10A	250V	4	2
GSA12	12A	250V	4	2
GSA15	15A	250V	4	2
GSA20	20A	250V	5	2
GSA25	25A	125V	6	2
GSA30	30A	125V	6	3

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