

# GSB / GSB-V

Fusibles Électroniques / Verre

FUSIBLES MIDGET, MINIATURES & POUR CIRCUITS IMPRIMÉS

## GSB / GSB-V

- Corps en verre
- Action rapide
- 5 mm x 20 mm
- Sorties axiales de 1-1/2" en option

1/2A à 10A, 250VCA,  
Listé UL et certifié CSA

1/2A à 6-3/10A,  
250VCA, Approbation  
SEMKO

1/2A à 6-3/10A, 250VCA, Approbation VDE

Normes CEI-127-2 Feuille 2\*



## AMPÉRAGES NOMINAUX

Numéros de catalogue	Numéros de cat. Sorties axiales	Ampérage	Tension	C.I.
GSB1/2	GSB-V1/2	1/2A	250V	1
GSB630/1000	GSB-V630/1000	630/1000A	250V	1
GSB8/10	GSB0-V8/10	8/10A	250V	1
GSB1	GSB-V1	1A	250V	1
GSB1-1/4	GSB-V1-1/4	1-1/4A	250V	1
GSB1-6/10	GSB-V1-6/10	1-6/10A	250V	1
GSB2	GSB-V2	2A	250V	1
GSB2-1/2	GSB-V2-1/2	2-1/2A	250V	1
GSB3-15/100	GSB-V3-15/100	3-15/100A	250V	1
GSB4	GSB-V4	4A	250V	2
GSB5	GSB-V5	5A	250V	3
GSB6-3/10	GSB-V6-3/10	6-3/10A	250V	4
GSB8	GSB-V8	8A	250V	5
GSB10	GSB-V10	10A	250V	6

1. 250VCA @ 35A C.I.
2. 250VCA @ 40A C.I.
3. 250VCA @ 50A C.I.
4. 250VCA @ 63A C.I.
5. 250VCA @ 80A C.I.
6. 250VCA @ 100A C.I.

\* Les normes CEI pour les fusibles de 5x20 mm n'incluent pas les calibres supérieurs à 6,3 ampères.