

- Cartouches fusibles cylindriques de classe gG pour une protection intégrale aussi bien pour les surcharges que pour les courts-circuits dans les installations domestiques.
- Eléments de fusion argentés, pour éviter le vieillissement et maintenir les caractéristiques intactes.
- Version avec et sans voyant de fusion. Réalisées avec corps en céramique et contacts en cuivre argenté.

Normes	Carac. techniques	Directives
<ul style="list-style-type: none"> • IEC 60269-1 & 3 • EN 60269-1 & 3 	Page 117	 



Fusibles domestiques gG

Taille	In (A)	Référence		U (V)	P.d.C (kA)	Cond.
		Sans voyant	Avec voyant			
6x23	2	400002	-	230	6	10/100
	4	400004	-	230	6	10/100
	6	400006 ^{NF}	-	230	6	10/100
	10*	400010	-	230	6	10/100
8x23	2	400012	400112	230	6	10/100
	4	400014	400114	230	6	10/100
	6	400016	400116	230	6	10/100
	10	400018 ^{NF}	400118 ^{NF}	230	6	10/100
	16*	400020	400120	230	6	10/100
10x25	6	400022	400122	230	6	10/100
	10	400024	400124	230	6	10/100
	16	400026 ^{NF}	400126 ^{NF}	230	6	10/100
8x31	0,5	420500	-	400	20	10/100
	1	420501	-	400	20	10/100
	2	420502	420602	400	20	10/100
	4	420504	420604	400	20	10/100
	6	420506	420606	400	20	10/100
	8	420508	420608	400	20	10/100
	10	420510	420610	400	20	10/100
	12	420512	420612	400	20	10/100
	16	420516	420616	400	20	10/100
	20	420520 ^{NF}	420620 ^{NF}	400	20	10/100
	25	420525	-	400	20	10/100

*Fusibles surcalibrés

Taille	In (A)	Référence		U (V)	P.d.C (kA)	Cond.
		Sans voyant	Avec voyant			
10x31	16	400028	400128	400	20	10/100
	20	400030	400130	400	20	10/100
	25	400032 ^{NF}	400132 ^{NF}	400	20	10/100
10x38	25	420025	420125	500	120	10/100
	32	400036 ^{NF}	400136 ^{NF}	400	20	10/100
8x36	2	400038	400138	400	20	10/100
	4	400040	400140	400	20	10/100
	6	400042	400142	400	20	10/100
	10	400044	400144	400	20	10/100
	16	400046	400146	400	20	10/100
	20	400048	400148	400	20	10/100
	25	400050	400150	400	20	10/100
	32	400052	400152	400	20	10/100



Sans voyant



Avec voyant

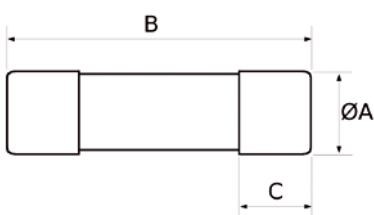


Boîtes assortiment (110 fusibles normalisés)

Référence	Contenu	Voyant	Cond.
490008	10A (30 unités) / 16A (30 unités) / 20A (30 unités) / 25A (5 unités) / 32A (15 unités)	Sans	1/10
490010	10A (30 unités) / 16A (30 unités) / 20A (30 unités) / 25A (5 unités) / 32A (15 unités)	Avec	1/10

Dimensions

Taille	øA	B	C
6x23	6,3	23	5
8,5x23	8,5	23	5
8,5x31,5	8,5	31,5	6,3
8,5x36	8,5	36	6,3
10,3x25,8	10,3	25,8	6,3
10,3x31,5	10,3	31,5	6,3
10,3x38	10,3	38	10



Voir

- Fusibles industriels p. 28



Fiches techniques

- Fiches techniques accessibles via notre site web : www.dfelectric.fr