

Fusibles Miniatures

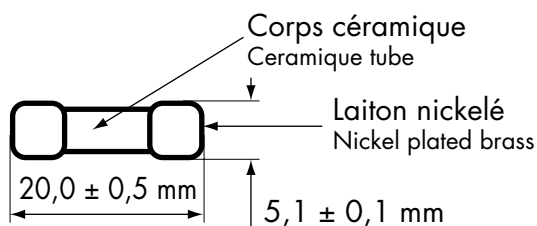
Fusibles pour Semiconducteurs

5x20

FA Très rapides

380 V ~ FA
 TRES RAPIDE (VERY FAST ACTING)
 DE (FROM) 0,1A A (TO) 4A
 TAILLE (SIZE) : 5 x 20

Dimensions



Fusibles ensablés
 Fuses with filler

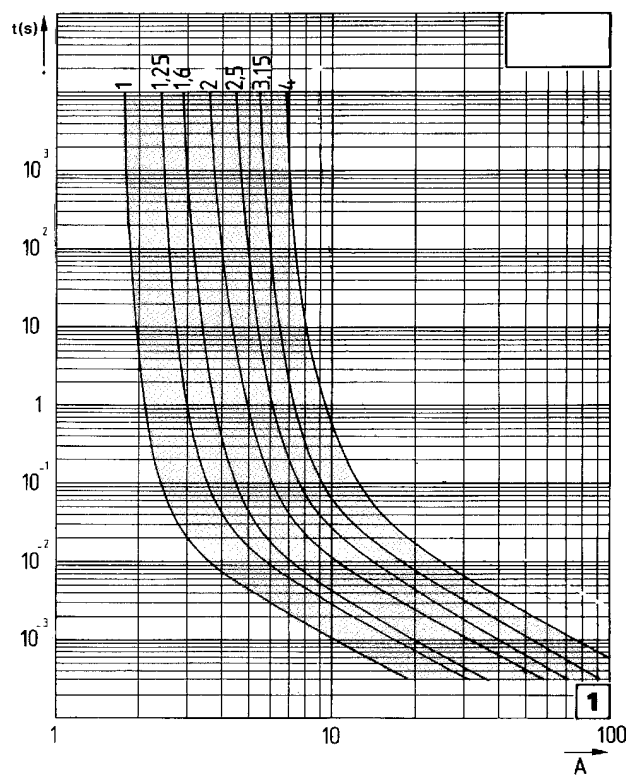
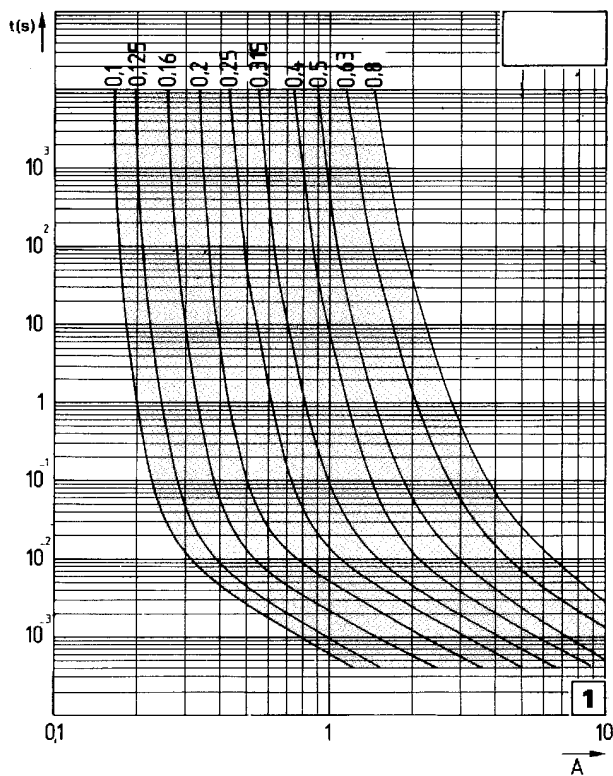
Poids maximum : 1,2 g
 Max weight : 1,2 g

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES BASICS CHARACTERISTICS

Taille Size mm	Tension nominale Rated Voltage V	Intensité nominale Rated Current A	Pouvoir de Coupure sous Breaking Capacity under 380V AC	[I ² t] _{mini} de fusion Pre-arcing A ² s	[I ² t] _{total} Total clearing at à Un A ² s	Chute maxi de tension à Max voltage drop at In V	Désignation Designation			Référence en blister References in blister	
										50 pièces	
5 x 20	380	0,100	380 V 10 kA cos φ ≥ 0,7	0,00057	0,0033	1,8	380V	FA	0,100A	5 x 20	T093305P
		0,125		0,00077	0,0045	1,7	380V	FA	0,125A	5 x 20	W093307P
		0,160		0,0020	0,0123	1,3	380V	FA	0,160A	5 x 20	Y093309P
		0,200		0,0046	0,0275	1,1	380V	FA	0,200A	5 x 20	P095992P
		0,250		0,009	0,054	1,0	380V	FA	0,250A	5 x 20	E093315P
		0,315		0,016	0,095	0,90	380V	FA	0,315A	5 x 20	Q093348P
		0,400		0,03	0,18	0,85	380V	FA	0,400A	5 x 20	G093317P
		0,500		0,05	0,3	0,80	380V	FA	0,500A	5 x 20	H093318P
		0,630		0,12	0,73	0,70	380V	FA	0,630A	5 x 20	J093319P
		0,800		0,25	1,52	0,60	380V	FA	0,800A	5 x 20	L093321P
		1,000		0,11	0,45	0,46	380V	FA	1,000A	5 x 20	F093270P
		1,250		0,26	1,1	0,36	380V	FA	1,250A	5 x 20	M093322P
		1,600		0,39	1,6	0,42	380V	FA	1,600A	5 x 20	N093323P
		2,000		0,81	3,3	0,37	380V	FA	2,000A	5 x 20	P093324P
		2,500		1,44	5,8	0,34	380V	FA	2,500A	5 x 20	M093345P
		3,150		2,46	10	0,33	380V	FA	3,150A	5 x 20	N093346P
4,000	4,6	18,7	0,31	380V	FA	4,000A	5 x 20	P093347P			

Calibres inférieurs à 0,1A : nous consulter. Ratings lower than 0,1A : please enquire.

Caractéristiques temps courant Time current characteristics



Tolérance sur $I \pm 12\%$ $t(s)$: durée réelle de préarc (en s). I : valeur efficace du courant de préarc (en A).
 I margin $\pm 12\%$. Actual prearcing time(s). R.M.S. Value of prearcing current (A).

Conditionnement Packaging

En blister de 50 pièces.
Blister per 50 pièces.

Pour un conditionnement en boîte de 500 pièces nous consulter.
For a 500 pieces box packaging consult us.