

## Professionally approved products.

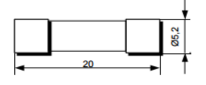
## **Datasheet**

## Quick Acting FF HBC Min Fuse, 1A 5x20mm

RS Stock number 420-072

**Fuse-links** 

U<sub>rat</sub>: 250 V Char.: FF (superflink / very quick-acting)



Approbationen: I<sub>rat</sub> = 125 mA - 12,5 A:



Bemessungsstrom Rated current mA / A	Spannungsfall Voltage drop mV	Verlustleistung Power loss bei/at 1 x I <sub>rat</sub> [W]	Schaltvermögen Breaking capacity kA	I <sup>2</sup> ts-Wert I <sup>2</sup> ts-value A <sup>2</sup> s	l²ta-Wert l²ta-value bei/at U <sub>rat</sub> [A²s]
125 mA 160 mA	3500 1300	0,5 0,3		0,0024 0.004	0,0034 0,0056
200 mA	600	0,2		0,01	0,011
250 mA	550	0,2		0,02	0,027
315 mA	500	0,2		0,04	0,042
400 mA	500	0,2		0,07	0,084
500 mA	550	0,3		0,07	0,091
630 mA	600	0,4	IR. IR	0,15	0,24
800 mA	600	0,5	300 kA bei/at	0,32	0,42
1 A	600	0,6	250 V AC	0,32	0,45
1,25 A	400	0,5	cos φ < 0,2	0,20	0,28
1,6 A	400	0,7		0,31	0,51
2 A	400	0,8		0,64	1,0
2,5 A	400	1,0		0,88	1,5
3,15 A	400	1,3		1,6	2,7
4 A	350	1,4		3,2	5,4
5 A	350	1,8		5,9	10
6,3 A	250	2,8		1,6	4,8
8 A	230	3,0		4,5	14
10 A	180	3,2		8,8	26
12,5 A	150	4,0		15	44

## Grenzwerte der Schmelzzeit:

Pre-arcing time limits:

Range	1 x Irat	2 x Irat	2,75 x Irat	4 x Irat	10 x Irat
125 - 800 mA	min. 1 h	-	-	max. 60 ms	
1 - 5 A		max. 1 s	4 - 100 ms	1 - 25 ms	max. 3 ms
Range	1,2 x Irat	1,5 x Irat	2,75 x Irat	4 x Irat	10 x Irat
6,3 - 12,5 A	min. 1 h	max. 30 min	4 - 300 ms	1 - 30 ms	max. 1 ms