



FUSIBILE CILINDRICO, DIAMETRO Ø 5 X 20MM, RITARDATO, 250V AC, VETRO

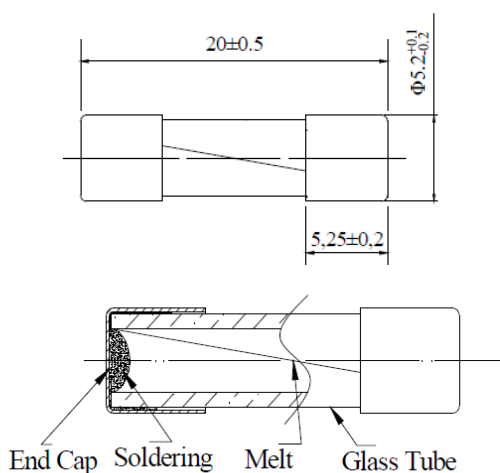
MATERIALE: VETRO
TEMPERATURA DI LAVORO: -55°C ~ +125°C
DIMENSIONE: 5X20MM
VELOCITA': RITARDATO

1PZ=1 CONFEZIONE DA 10PZ

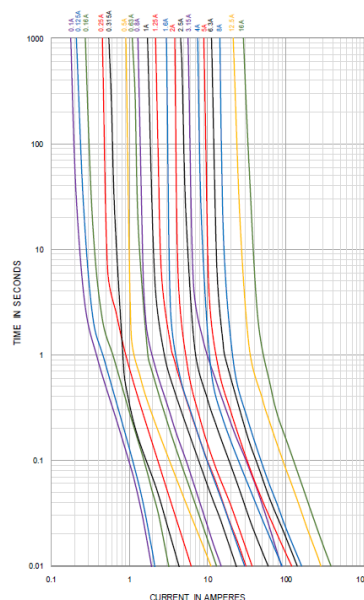
COD: **FUS520SXXXXEU**

MARCA: **BETTER FUSE**

DISEGNO



CURVA



SPECIFICHE

Corrente (A)	Max Voltaggio (V)	Media caduta V (mV)	Media potenza dissipata (W)	Media Valore I²t (A²sec)	Capacità d'interruzione	Approvazioni						
						VDE	CQC	cURus	PSE	CCC	KC	TUV
0.100	250 V	2500	1.6	0.036	35A or 10In@250VAC 50-60Hz Cosφ=0.7~0.8			•				
0.250		1300	1.6	0.384				•			•	
0.400		1000	1.6	0.723				•				•
0.500		900	1.6	1.21			•		•			
0.630		300	1.6	1.69					•			
0.800		250	1.6	2.25					•			
1.0		150	1.6	5.52			•		•	•		
2.0		150	1.6	13.69			•		•	•		
3.15		100	1.6	75			•		•	•	•	
4.0		100	1.6	81			•		•	•	•	
6.3	100	1.6	196		•		•	•	•	•		