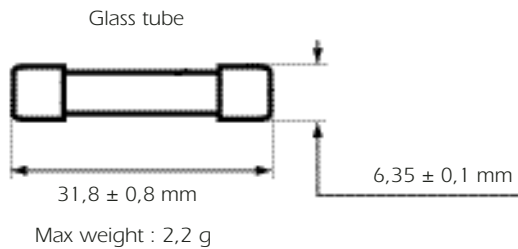


Convenience Fuses 6T 6x32 - Fast Acting

250 VAC - T: time lag
from 0.032 to 25 A
size: 6 x 32

Dimensions



Basic Characteristics

Size	U _n Rated Voltage	Breaking Capacity	I _n Rating	Designation	Reference Number	Catalog Number
mm	V		A			
6x32	250	35A 250V	0,032	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,032A	H216138	MI6T25V0,032
			0,04	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,04A	F216642	MI6T25V0,04
			0,05	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,05A	S217159	MI6T25V0,05
			0,063	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,063A	X217669	MI6T25V0,063
			0,08	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,08A	G218184	MI6T25V0,08
			0,1	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,1A	M214095	MI6T25V0,1
			0,125	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,125A	Q214604	MI6T25V0,125
			0,16	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,16A	A215625	MI6T25V0,16
			0,2	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,2A	G216137	MI6T25V0,2
			0,25	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,25A	E216641	MI6T25V0,25
			0,315	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,315A	R217158	MI6T25V0,315
			0,4	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,4A	V218702	MI6T25V0,4
			0,5	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,5A	W217668	MI6T25V0,5
			0,63	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,63A	F218183	MI6T25V0,63
			0,8	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 0,8A	H219220	MI6T25V0,8
		1	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 1A	T218701	MI6T25V1	
		1,25	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 1,25A	G219219	MI6T25V1,25	
		1,6	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 1,6A	K219751	MI6T25V1,6	
		2	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 2A	J219750	MI6T25V2	
		2,5	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 2,5A	R222195	MI6T25V2,5	
		3,15	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 3,15A	M222950	MI6T25V3,15	
		4	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 4A	W200740	MI6T25V4	
		5	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 5A	K201282	MI6T25V5	
		6,3	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 6,3A	Q212051	MI6T25V6,3	
		8	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 8A	H212573	MI6T25V8	
10	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 10A	S213088	MI6T25V10			
12,5	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 12,5A	L213588	MI6T25V12,5			
16	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 16A	N214096	MI6T25V16			
20	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 20A	R214605	MI6T25V20			
25	FUS.CIL.DOM(CRIS.) T6X32 25A	Z215118	MI6T25V25			
		10xI _n 250V				

Packaging: 10 boxes x 10 fuses.

Fuses without approval.

Miniature Fuses

Convenience Fuses 6T 6x32 - Fast Acting

Melting time limits

Current	210 % x I _n	275 % x I _n	400 % x I _n	1 000 % x I _n
32 → 100 mA	2 min maxi	0,2 ms mini	10 ms maxi	40 ms mini
125 mA → 25 A	30 min maxi	0,40 ms mini	20 ms maxi	150 ms mini

Time-current characteristics

