



## VÁLCOVÁ POJISTKOVÁ VLOŽKA ATQ (MIDGET) 500 V AC TD

ATQ1/10

UL/CSA, 10x38, 500 V AC, pomalý 1/10 a



- Ochrana pro elektroniku, přístroje, atd.
- Časová prodleva (12 s při 200% jmenovitého proudu)
- Charakteristika - pomalé



### POPIS PRODUKTU

<a href="#">English product sheet</a>	
<b>Approval:</b> CE	
 UL Listed to Standard 248-14	
 CSA Certified to Standard C22.2 No. 248.14	

### ROZMĚRY

(mm)
A: 38
B:10
C:

### OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla	Popis	Rozměry (mm)	Jmenovitý proud (A)	Napětí (V)	Vypínací schopnost	Balení
ATQ1/10	S211662J	10x38	0.1	500 V AC	10 kA	10
ATQ1/8	A213210J		0.125			

ATQ15/100	J215748J
ATQ3/16	D201920J
ATQ2/10	E218826J
ATQ1/4	Q212695J
ATQ3/10	Q201402J
ATQ4/10	R212696J
ATQ1/2	Y212173J
ATQ6/10	F215239J
ATQ8/10	G217793J
ATQ1	E217791J
ATQ1-1/8	R219872J
ATQ1-1/4	R219343J
ATQ1-4/10	F222553J
ATQ1-1/2	Q218307J
ATQ1-6/10	X223074J
ATQ1-8/10	C200861J
ATQ2	P216259J
ATQ2-1/8	F217792J
ATQ2-1/4	B217282J
ATQ2-1/2	N216764J
ATQ2-8/10	R218308J
ATQ3	G222554J
ATQ3-2/10	D200862J
ATQ3-1/2	Y223075J
ATQ4	T211663J
ATQ4-1/2	Z212174J
ATQ5	B213211J
ATQ5-6/10	S213709J
ATQ6	Z214221J
ATQ6-1/4	C214730J
ATQ7	P216765J
ATQ8	C217283J
ATQ9	S218309J
ATQ10	R213708J
ATQ12	Y214220J
ATQ14	B214729J
ATQ15	E215238J

0.15
0.187
0.2
0.25
0.3
0.4
0.5
0.6
0.8
1
1.125
1.25
1.4
1.5
1.6
1.8
2
2.125
2.25
2.5
2.8
3
3.3
3.5
4
4.5
5
5.6
6
6.25
7
8
9
10
12
14
15

ATQ20	S219344J	20		
ATQ25	S219873J	25		
ATQ30	B211141J	30		

Minimální objednávací množství je jedno balení, tj. 10 ks.

## SPECIFIKACE

<b>Balení</b>	10 ks
<b>Breaking Capacity</b>	10 kA
<b>Charakteristika (CVL)</b>	Time-Delay
<b>Max. napětí AC</b>	500 V
<b>Nominální proud</b>	0,1 A
<b>Shoda s normami</b>	UL, CSA
<b>Výrobní číslo</b>	S211662

