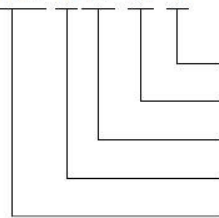




## PRZEŁĄCZNIKI SERII MTS

System oznaczania:

MTS-102-A 1



typ wyprowadzeń  
typ dźwigni  
oznaczenie trybu przełączania  
ilość sekcji: 1, 2  
oznaczenie typu

Tryb przełączania:

Dane techniczne:


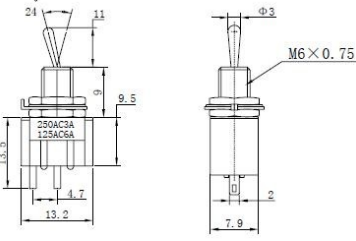

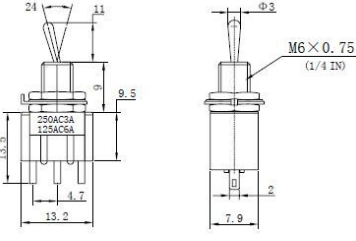

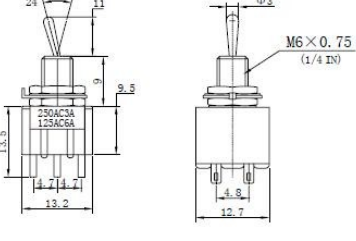

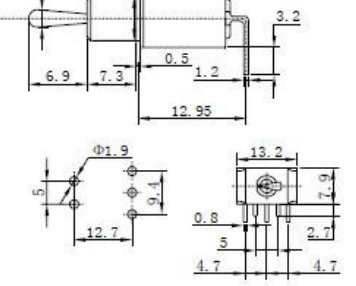
01	on	-	off
02	on	-	on
12	on	-	(on)
03	on	off	on
13	on	off	(on)
23	(on)	off	(on)

( ) oznacza pozycję chwilową

- 1) Obciążalność styków: 3A/125V  
1,5A/250V
- 2) Rezystancja styku: 20mΩ max
- 3) Rezystancja izolacji: 1000MΩ min
- 4) Napięcie przebicia: 1500V AC / 1 minutę
- 5) Temperatura pracy: -25°C – 85°C
- 6) Żywotność: 10.000 przełączeń

Akcesoria dodatkowe:

nakładka wodoszczelna WPC-04 #5097

TYP	FOTO	WYMIARY
<p><b>MTS-101</b> #4484 RoHS; #6109 2pin/2poz on-off</p>		
<p><b>MTS-102</b> #0528 RoHS; #5026 3pin/2poz on-on</p> <p><b>MTS-103</b> #0522 RoHS; #2088 3pin/3poz on-off-on</p> <p><b>MTS-113</b> #5227 3pin/3poz on-off-(on)</p> <p><b>MTS-123</b> #5228 3pin/3poz (on)-off-(on)</p>		
<p><b>MTS-202</b> #0523 RoHS; #5229 6pin/2poz on-on</p> <p><b>MTS-203</b> #0524 RoHS; #5230 6pin/3poz on-off-on</p> <p><b>MTS-213</b> #5231 3pin/3poz on-off-(on)</p> <p><b>MTS-223</b> #5232 3pin/3poz (on)-off-(on)</p>		
<p><b>MTS-102C3</b> #2192 RoHS; 3pin/2poz on-on</p> <p><b>MTS-103C3</b> #3332 RoHS; 3pin/3poz on-off-on</p> <p><b>MTS-123C3</b> #3333 RoHS; 3pin/3poz on-off-(on)</p>		
<p><b>MTS-202C3</b> #3336 RoHS; 3pin/2poz on-on</p> <p><b>MTS-203C3</b> #3338 RoHS; 3pin/3poz on-off-on</p> <p><b>MTS-223C3</b> #3339 RoHS; 3pin/3poz on-off-(on)</p>	