

# MICROSWITCH FINE CORSA



## Micro deviatore fine corsa sensibile con leva

Pressione di lavoro: 40 gr.  
Contatti a saldare e per circuito stampato  
Portata: 1 A - 125 V ca

368 - 849



## Deviatore fine corsa sensibile

Pressione di lavoro: 140 gr.  
Contatti a saldare  
Portata: 3 A - 250 V ca

368 - 850



## Deviatore fine corsa sensibile con leva e rullo

Pressione di lavoro: 35 gr.  
Contatti a saldare  
Portata: 3 A - 250 V ca

368 - 851



## Deviatore fine corsa sensibile con leva lunga

Pressione di lavoro: 40 gr.  
Contatti faston 4.8 mm.  
Portata: 5 A - 250 V ca

368 - 866



## Deviatore fine corsa sensibile con leva e rullo

Pressione di lavoro: 150 gr.  
Contatti faston 4.8 mm.  
Portata: 5 A - 250 V ca

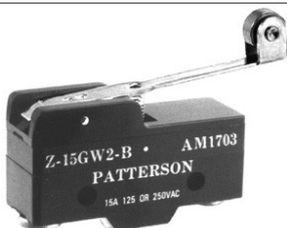
368 - 870



## Deviatore fine corsa sensibile con leva lunga - alto carico

Pressione di lavoro: 70 gr. per usi gravosi  
Contatti a vite  
Portata: 15 A - 250 V ca

368 - 881



## Deviatore fine corsa sensibile con leva lunga e rullo - alto carico

Pressione di lavoro: 100 gr. per usi gravosi  
Contatti a vite  
Portata: 15 A - 250 V ca

368 - 884