



Mikroprzełącznik MSW-02 L-26; z dźwignią 26mm;16A/250V



Dane techniczne:

Nazwa: MSW-02

Obciążalność styków: 16A 250V

Rezystancja styku: 30mΩ max

Rezystancja izolacji: 100MΩ min

Napięcie przebicia: 1500V AC 1 min

Temperatura pracy: -25°C ~ +80°C

Żywotności: 30 000 cykli

Długość dźwigni: 26mm