



COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

DATOS TÉCNICOS

Modelo: Interruptor unipolar de palanca

Marca: DH

Código: 11.464.C

Descripción

Interruptor unipolar de palanca ON-ON

Especificaciones técnicas

Tensión / Intensidad máxima: 125Vca (15A)

250Vca (10A)

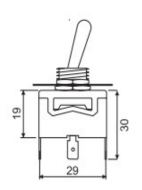
Resistencia de contacto: $50 \text{ m}\Omega$ max.

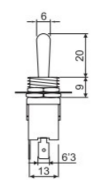
Resistencia de aislamiento: $1000 \text{ M}\Omega \text{ min } (500 \text{Vcc})$ Rigidez dieléctrica: AC 1.500V (1 minuto)

Vida eléctrica: 10.000 ciclos

Temperatura de trabajo: -25º a 85º C

Medidas:







ELECTRO DH 2.6.

Fortuna 29 08902 Hospitalet de LL (BCN)

