

DATOS TÉCNICOS

Modelo: Interruptor unipolar de 3 posiciones

Marca: DH

Código: 11.435.ITP

DESCRIPCIÓN

Interruptor unipolar de 3 posiciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión/Intensidad máx.: 3A 28VCC; 3A 250V AC

Resistencia de contacto: 20 mΩ máx.

Resistencia de aislamiento: 500V DC 1000 MΩ min.

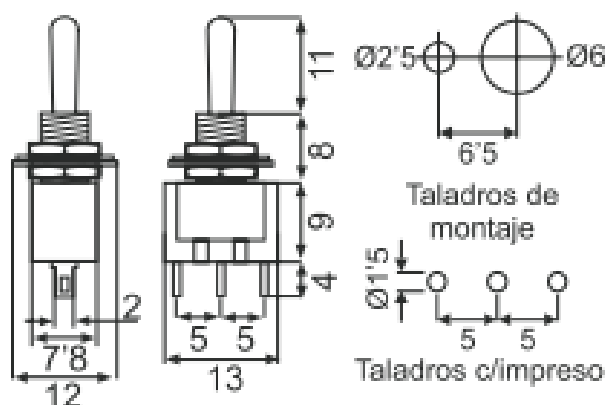
Rigidez dieléctrica: 1 minuto 1500V AC

Material: Baquelita.

Temperatura de trabajo: -25°C ~ +85°C

Vida eléctrica: 10.000 ciclos

Medidas:

**ELECTRO DH S.A.**

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

