

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Conector micro macho 8 contactos

**Marca:** DH

**Código:** 10.230/8/M

### Descripción

Conector micro macho 8 contactos

### Especificaciones técnicas

Corriente nominal y Tensión AC: 5A/125V~

Voltaje máximo (VAC rms): 200 VAC

Número de polos: 8 contactos

Rigidez dieléctrica (VAC rms) 1min: 1000 VAC (1min.)

Resistencia de aislamiento A 500 VCC: 5000mΩ/1000VDC

Resistencia de contacto máximo: 3mΩ

Tuerca hexagonal.....Aleación de Zinc/Plateado niquel

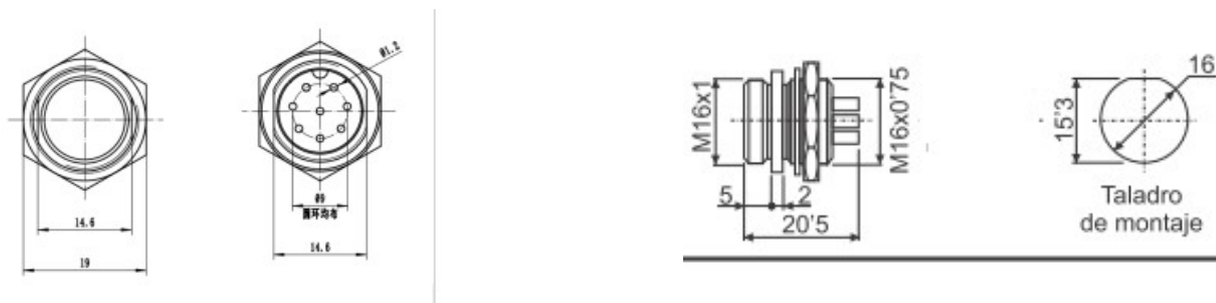
Cuerpo.....Aleación de Zinc/Plateado niquel

Arandela.....Hierro/Plateada

Pin.....Bronce/Plateado

Bloque.....Baquelita

Medidas:

**ELECTRO DH s.a.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

