

**CODIGO:** 166-1P28-1  
**DESCRIPCION:** MICRO INTERRUPTOR MINIATURA

### CARACTERISTICAS GENERALES

- Peso del producto : 8 grs.
- Dimensiones del producto: Ver Figura
- Bases Moldeada en NYLON 30% FV 3130 NATURAL
- Contactos Bimetalicos 90% plata y 10% oxido de cadmio
- Muelle de resorteo manufacturado en Cobre Berilio
- Terminales de Laton
- Palanca de accionamiento acero con recubrimiento Tropicalizado

Pre recorrido máx.  
 Sobre recorrido mín. 2.4 mm  
 Recorrido diferencial máx 0.7 mm  
 Fuerza accionadora máx. 150 gr  
 Fuerza retroceso mín. 25 gr  
 Posicion libre 19.5 mm  
 Posicion Operativa 16.0 ± 1.0 mm

Resistencia a la Temperatura resiste hasta 100°C

### CARACTERISTICAS ELECTRICAS

#### CAPACIDAD ELECTRICA

10A a 125-250V.C.A.

#### DIAGRAMA ELECTRICO



#### EMPAQUE

Caja colectiva con 20 Piezas

#### NORMAS APLICABLES

NOM-003-SCFI-2000 Requisitos de seguridad en aparatos electrodomesticos y similares.  
 NMX-J-508-ANCE-2003. Requisitos de seguridad, especificaciones y métodos de prueba

ELABORO

Ing. Oscar Jimenez

AUTORIZO

Ing. Luciano Vargas

FECHA REVISION: Sep-12

### ARROW HART S DE RL DE CV

CARRETERA MUNICIPAL TLALNEPANTLA CUAUTITLAN KM 17.8 SIN NUMERO VILLA JARDIN CUAUTITLAN MEXICO 54800

