

## PRESELECTORES DIGITALES

### Digital preselectors

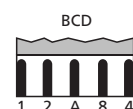
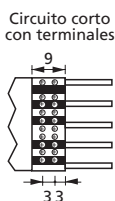
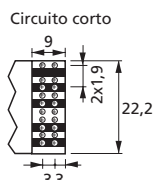
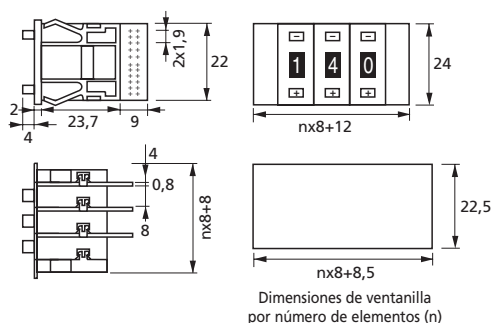
- 10 posiciones de 0 a 9 con pulsador

PP 911	Preselector BCD circuito corto
PP 914	Preselector BCD circuito corto con terminales
PP 912	Preselector BCD complementario circuito corto
PP 915	Preselector BCD complementario circuito corto con terminales
PP 913	Preselector decimal circuito corto
PP 916	Preselector decimal circuito corto con terminales
PP 917	Preselector inversor circuito corto
PP 918	Preselector inversor circuito corto con terminales

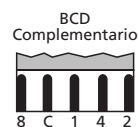
## ACCESORIOS

### Accessories

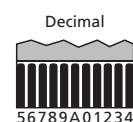
PP 910	Tapa ciega
PP 920	Tapa lateral derecha
PP 930	Tapa lateral izquierda



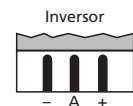
PP 911 Circuito corto  
PP 914 Circuito corto con terminales



PP 912 Circuito corto  
PP 915 Circuito corto con terminales



PP 913 Circuito corto  
PP 916 Circuito corto con terminales



PP 917 Circuito corto  
PP 918 Circuito corto con terminales

- **CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS / Electrical specifications**
  - Intensidad conmutada de contacto ..... máx. 0,1 A.
  - Intensidad estática de contacto ..... máx. 0,5 A.
  - Tensión de trabajo ..... máx. 50 V.
  - Resistencia de contacto ..... < 0,1  $\Omega$
  - Resistencia de aislamiento (20 °C) ..... 10<sup>3</sup> M $\Omega$
- **CARACTERÍSTICAS TECNICAS / Technical specifications**
  - Temperatura de utilización ..... de -20 °C a +60 °C
  - Vida (en maniobras) ..... 10<sup>6</sup>
  - Peso ..... 3,6 gr
  - Fuerza de maniobra ..... aprox. 3 N
  - Fuerza de maniobra ..... aprox. 2,8 N
  - Altura numeración ..... 5,5 mm
  - Altura numeración ..... 4,0 mm

- **MATERIALES / Materials**
  - Caja ..... A.B.S.
  - Circuito impreso ..... FR4, DIN 40802 CEI 249-2
  - Superficie de contacto del C.I. .... Au sobre Ni en Cu
  - Muelle de contacto ..... Au laminado sobre Ni en bronce

- **COLORES / Colours**
  - Caja ..... Negra
  - Rueda ..... Negra
  - Pulsador ..... Negro
  - Números y signos ..... Blancos

- No permite pivote de bloqueo

# ELECTROSÓN