

Móvil 1: 945 899 324 Móvil 2: 956 023 482 Móvil 3: 970 173 491 Móvil 4: 908 811 534 ventas@ingelec.pe

TOMACORRIENTE DOBLE UNIVERSAL **POLARIZADO 2P+E**

1.- Campo de aplicación

Dispositivo usado para establecer una conexión eléctrica mediante la inserción de una clavija de conectores planos y/o circulares (Europlug) que permite el paso de corriente eléctrica. Apropiado para la conexión de elementos eléctricos, extensiones eléctricas, electrodomésticos etc.

2.- Características generales

Diseño tipo Universal, para clavijas con conectores planos y/o circulares (Europlug) a) 125 [VAC] circuitos monofásicos: Fase + Neutro + Tierra.

Otros países: VFF: 250VAC b) 250 [VAC] circuitos Bifásicos: Fase 1 + Fase 2 + Tierra.

- Incluye conexión a tierra que brinda mayor protección aparatos eléctricos y seguridad para usuarios.
- Terminales metálicos robustos internos que aseguran una conexión óptima con la
- Tornillos para sujeción de cables de alimentación eléctrica, compatibles con destornilladores planos o estrella.
- Sistema de conexión de cables conductores de alimentación de energía tipo bornera con ajuste de tornillo, para cable flexible hasta calibre #10 AWG.

3.- Especificaciones Técnicas

Fléctricas

- Tensión nominal (V N): 125 / 250V~
- Corriente nominal (I N): 15A
- Contacto de conexión a tierra

- Número de operaciones bajo norma IEC, superior a 10000 operaciones (conexión y desconexión), con carga a corriente nominal (V N) y corriente nominal (I N)
- Retención de Clavija: Prueba con peso patrón de 1.36 Kg conectada en vertical,

4.- Características del material:

Placa: Termopolímero de última generación. Termopolímero de última generación.

Terminales Metálicos:...Aleación de cobre al 62%, evita la corrosión, alta conductividad

eléctrica

Tornillos de Sujeción:...Acero Tropicalizado, terminado resistente a la corrosión.

5.- Certificaciones

- Certificado IEC 60884-1



- Certificado NOM

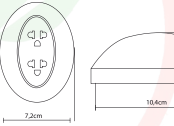
6.- Cuadro de códigos

CÓDIGOS		DES CRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	
Blanco	Marfil		V	А
CL120082	CLI20099	Toma Doble Universal 2P+E	125 - 250 V~	15A

Tomacorriente doble universal 2P+E



Dimensiones



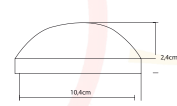
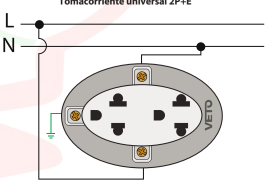


Diagrama de Instalación Tomacorriente universal 2P+E



Precauciones



La instalación debe de ser realizada por personal calificado



- Riesgo Eléctrico



Antes de efectuar la instalación, debe cortarse la energía eléctrica de toda la instalación