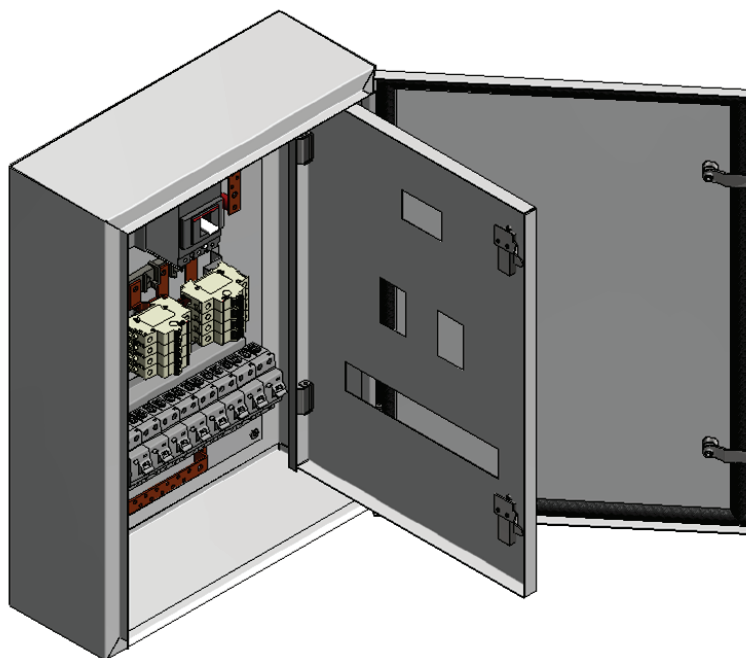


## **TABLEROS ELÉCTRICOS PARA ADOSAR (MURALES)**

MARCA: SMICO PROCEDENCIA: PERU

Tableros murales fabricados en plancha de acero galvanizado, para instalación en ambientes interiores con montaje a pared. Gabinetes amplios y de fácil manipulación manual, estructura resistente que consta de:

- Cuadro o Gabinete de acero con puerta abisagrada y con llave de seguridad
- Mandil (pre-puerta) interior (Fijo / Abisagrado), versión desmontable.
- Placa Base, para montaje de componentes y dispositivos
- Porta Planos en contra puerta y Placa de identificación frontal o lateral.
- Acabado con pintura electrostática en polvo y curado al horno, de acuerdo al cliente.



### **Características Generales:**

#### *Mecánicas:*

- Grados de protección base IP54
- Resistencia mecánica a golpes externos IK07
- Ventilación convectiva o forzada (según diseño)
- Versiones mecánicas: Plancha en Acero Galvanizado de origen / Plancha de Acero Galvanizado en caliente bajo norma ASTM 123 / Plancha de Acero inoxidable AISI 304 y AISI 316.
- Espesor de plancha galvanizada, placa base, tapa y mandil de 2 mm
- Temperatura de Operación Promedio 40°C
- Temperatura de Almacenaje desde -30°C hasta 80°C
- Humedad Relativa 90%
- Altitud de Operación desde nivel del mar hasta 4.500 m.s.n.m
- Uso exterior, diseño especial a solicitud del cliente.

#### *Eléctricas:*

- Nivel de Tensión de Operación 380/220V
- Distribución eléctrica mediante Barras de cobre electrolítico de alta pureza (99,99%), sobre base aisladora (1.000 Voltios) o mediante conductores eléctricos con canalización interior.
- Fabricación local acorde con las recomendaciones de las normativas internacionales IEC 61439, sub partes 1, 2, 3, 4, 5 y 6., Código Nacional de Electricidad (CNE) y recomendaciones generales de ANSI, NEMA.
- Apto para acomodar: Interruptores termomagnéticos, contactores de fuerza y control, fuentes de alimentación, dispositivos auxiliares, equipos de control y comunicaciones, según normatividad IEC 60076, IEC 60146, IEC 60255, IEC 60269, IEC 60346, IEC 60831, IEC 60947 y IEC 61008.

- *Dimensiones Físicas (en milímetros – mm)*

TABLEROS ELECTRICOS MURALES		
A	B	C
300	200	150
400	300	150
400	400	200
500	400	200
500	500	200
600	400	200
600	500	200
600	600	200
700	500	200
800	600	200
800	700	200
1000	600	200
1000	700	200
1000	800	200
1200	600	200
1200	800	200

