

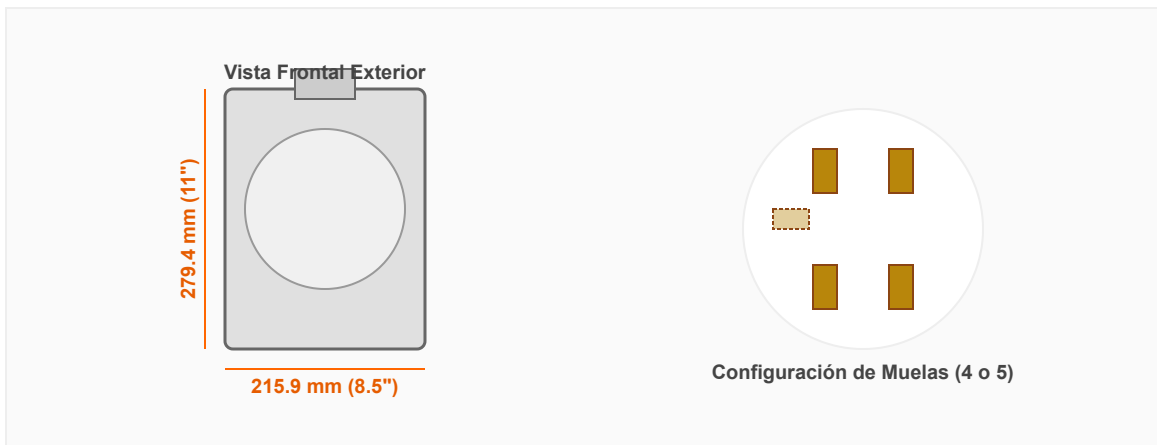


FICHA TÉCNICA

Receptáculo para Medidor Cuadrado
Capacidad: 100A | 600V Max. | NEMA 1

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los **Receptáculos para Medidor marca ISSA** son gabinetes metálicos diseñados para el alojamiento seguro de medidores de energía eléctrica monofásicos en instalaciones residenciales y comerciales. Fabricados en acero negro de alta resistencia con un acabado de pintura gris electrostática horneable, estos receptáculos cuentan con la clasificación NEMA 1, lo que los hace ideales para aplicaciones bajo techo y ambientes secos donde se requiera una estructura robusta y confiable.



2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Marca:** ISSA
- **Material Base:** Acero Negro (Resistencia mecánica industrial).
- **Acabado:** Pintura Gris Horneable Electrostática de alta durabilidad.
- **Clasificación:** NEMA 1 (Para instalaciones bajo techo / Áreas secas).
- **Corriente Nominal:** 100 Amperios.
- **Voltaje Máximo:** 600 VAC.
- **Muelas (Terminales):** Aleación de cobre de alta conductividad (86%).
- **Entrada de Acometida (HUB):** 1-1/4" (Superior, pre-instalado).
- **Sistema:** Monofásico 2 Líneas + 1 Neutral.

3. MODELOS DISPONIBLES

Código ISSA	Descripción	Cant. Terminales	Dimensiones (mm) ± 0.5	Código UPC
IG0000362	MEDIDOR CUADRADO 100A	4 Muelas	279.4 x 215.9 x 76.2	7453049102519
IG0000366	MEDIDOR CUADRADO 100A - 5TO TERMINAL	5 Muelas	279.4 x 215.9 x 76.2	7453049102540

DISTRIBUIDO POR: INDUSTRIAS GALAXIA, S.A.

Panamá, Rep. de Panamá.