

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Base para medidor Square D de 125A, 13 terminales, monofásico y 2 hilos

MS02013J

### Principal

tipo de producto o componente	Caja del medidor
Meter socket type	Ringless

### Opcionales

Meter socket rated current	125 A 20 A
Number of jaws	13
Bypass type	No bypass
número de fases de la red	1 fase
[Ue] tensión asignada de empleo	600 V AC
material del envoltente	Acero
service feed location ((*))	OH
configuración de cableado	2 cables
montaje de dispositivo	Superficie
calibre AWG	AWG 14...AWG 6 cobre o aluminio

### Ambiente

certificaciones de producto	NOM
Enclosure Rating	NEMA 3R

### Unidades emabalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	47.8 cm
Paquete 1 Ancho	31 cm
Paquete 1 Longitud	11 cm
Paquete 1 Peso	6.804 kg

Precio no incluye IVA.<br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.<br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

**La guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)

Directiva Rohs Ue

Bajo investigación

---