

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Módulo derivado de medición Square D de 125A con 6 bases de medidor con anillo

EZM316-125

Principal

Product	Unidad principal central del medidor
Current Rating	125 A
Type	Fusible MGF
Bus Rating	800 A
Number of Jaws	5 sin liberación de mandíbula
Number of Meter Sockets	6
Bypass Type	No bypass
Socket Type	Ringed

Opcionales

Certifications	Registrado por UL
Busbar Material	Aluminio: embarrado eléctrico
Enclosure Material	Acero
Enclosure Rating	NEMA 3R
Maximum Voltage Rating	208/240 V AC
Mounting	Superficie
Phase	3 fases Indicador-Exterior 1 fase recinto al aire libre
Wire Configuration	4 cables
altura	1679.45 mm
anchura	311.15 mm
profundidad	180.09 mm

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	167.9 cm
Paquete 1 Ancho	31.1 cm
Paquete 1 Longitud	18.0 cm
Peso del empaque (Lbs)	39.463 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

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

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Perfil Ambiental del Producto (PEP)

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

Directiva RoHS de la UE

[Cumple Con La Exención](#)

Reglamento REACH

[La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral](#)

Sin PVC

No

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare

No

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

NA