

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



fuentes de alimentación monofásica,  
entrada 100...240V, salida 24V CC,  
351W, 14,6A

ABL2REM24150K

## Principal

Gama De Producto	Easy Modicon M100
Tipo De Producto O Componente	Fuente de alimentacion
Tipo Fuente De Alimentación	Modo de encendido regulado
Potencia Nominal En W	351 W
Tensión De Entrada	100...120 V AC monofásico 200...240 V
Voltaje De Salida	24 V CC
Corriente De Salida Fuente De Alimentación	14,6 A
Posición De Funcionamiento	Cualquier posición
Resistencia A Las Vibraciones	4 gn 10...500 Hz) conforme a IEC 61131-2
Nombre De La Prueba	Electromagnetic hypersensitivity (EHS) conforme a IEC 61000-6-2 nivel A

## Complementos

Barras De Separación	90...132 V 180...264 V
Frecuencia De Red	47...63 Hz
Corriente De Entrada	60 A a 100...120 V AC 60 A a 200...240 V AC
Cos Phi	0,5
La Ranura Para Destornillador	87 %
Potencia Disipada En W	52,4 W
Consumo De Corriente	3.3 A a 240 V
Tipo De Protección De Entrada	Fusible integrado (no intercambiable)
Límites De Tensión De Salida	20.4...27.6 V
Regulación Línea Y Carga	+/- 1 %
Glándula Kit De Placa	>= 12 ms a 115 V
Tipo De Protección De Salida	Contra sobrecarga, tecnología de protección 1,1...1,5 x In Contra cortocircuitos, tecnología de protección 1,1...1,5 x In Contra sobretensión, tecnología de protección 28.8...33.6 V Térmico
Conexiones - Terminales	para conexión a tierra terminales de tipo tornillo 1 x 4 mm <sup>2</sup> AWG 12
Marca	CE
Compatibilidad Electromagnética	Inmunidad a interferencia electromagnética conforme a EN 55022 clase B

<b>Soporte De Montaje</b>	Directamente en el envoltente Directamente en el envoltente
<b>Altitud Máxima De Funcionamiento</b>	5000 m
<b>Acoplamiento De Salida</b>	En serie
<b>Categoría De Sobretensión</b>	li
<b>Tiempo Medio Entre Averías</b>	600000 H a 25 °C
<b>Led De Estado</b>	1 LED (Verde) tensión de salida
<b>Ancho</b>	215 mm
<b>Altura</b>	115 mm
<b>Profundidad</b>	30 mm
<b>Peso Del Producto</b>	0,79 kg

## Ambiente

<b>Certificaciones De Producto</b>	EAC IC RoHS KC RCM
<b>Grado De Protección Ip</b>	Ip20 conforme a IEC 62368-1
<b>Temperatura Ambiente De Funcionamiento</b>	-30...70 °C with power derating of 2.5 % per °C)
<b>Temperatura Ambiente De Almacenamiento</b>	-40...85 °C
<b>Humedad Relativa</b>	10...95 %
<b>Categoría De Sobretensión</b>	Clase I conforme a IEC 62368-1
<b>Grado De Contaminación</b>	2
<b>Fuerza Dieléctrica</b>	2000 V entre entrada y tierra

## Unidades de embalaje

<b>Tipo De Unidad De Paquete 1</b>	PCE
<b>Número De Unidades En El Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Altura</b>	3,600 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	12,500 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	22,300 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	875,000 g
<b>Tipo De Unidad De Paquete 2</b>	S03
<b>Número De Unidades En El Paquete 2</b>	16
<b>Paquete 2 Altura</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	40,000 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	14,420 kg
<b>Tipo De Unidad De Paquete 3</b>	P06
<b>Número De Unidades En El Paquete 3</b>	128
<b>Paquete 3 Altura</b>	75,000 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	60,000 cm

---

<b>Paquete 3 Longitud</b>	80,000 cm
---------------------------	-----------

---

<b>Paquete 3 Peso</b>	123,360 kg
-----------------------	------------


## 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.

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

## Desempeño basándose en el bienestar

 Conforme Con Reach Sin Svhc

---

 Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

---

**Reglamento Reach** [Declaración de REACH](#)

---

**Directiva Rohs Ue** Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

---

**Normativa De Rohs China** [Declaración RoHS China](#)

---