# ABL2REM24100K

Fonte de Alimentação Chaveada - 24 Vdc - 250 W - 10,5 A - 110/220 Vac - Monofásica



Principal	
Linha de produto	Easy Modicon ABL2
Tipo de produto ou componente	Fonte de alimentação
Tipo de fonte de alimentação	Modo de comutação regulado
Potência nominal em W	252 W
Tensão de entrada	1000,120 V CA monofásico 2000,240 V
Tensão de saída	24 V CC
Corrente de saída da fonte de alimentação	10,5 A
Posição de operação	Qualquer posição
Resistência à vibração	4 gn (f= 10500 Hz) conforme IEC 61131-2
Nome do teste	Electromagnetic hypersensitivity (EHS) conforme IEC 61000-6-2 nível A

#### Complementar

Complemental	
Limites da tensão de entrada	90 132 V 180264 V
Frequência da rede	4763 Hz
Corrente de irrupção	60 A a 1000,120 V CA 60 A a 2000,240 V CA
Cos phi	0,5
Eficiência	87 %
Dissipação de alimentação em W	37,6 W
Consumo de corrente	2.5 A a 240 V
Tipo de proteção de entrada	Fusível integrado (não pode ser trocado)
Limites da tensão de saída	20.427.6 V
Regulação de linha e de carga	+/- 1 %
Tempo de manutenção	> = 12 ms a 115 V
Tipo de proteção de saída	Contra sobrecarga , tecnologia de proteção: 1,11,5 x ln Contra curtos-circuitos , tecnologia de proteção: 1,11,5 x ln Contra sobretensão , tecnologia de proteção: 28.833.6 V Térmica
Conexões - terminais	Of conexão à terra: terminais de tipo de parafuso, capacidade da onexão: 1 x 4 mm² AWG 12
Gravação	CE
Compatibilidade eletromagnética	Imunidade a interferência eletromagnética conforme EN 55022, Classe B
Suporte de montagem	DIN rail with accessory DIN rail with accessory
Altitude de funcionamento	5000 m
Acoplamento de saída	Série
Categoria de sobretensão	II
Tempo médio entre falhas (MTBF)	600000 H a 25 °C
LED de status de indicação	1 LED (Verde) tensão de saída
Largura	215 mm
Altura	115 mm
Profundidade	30 mm
Peso líquido	0,75 kg

### Meio ambiente

Certificações do produto	EAC[RETURN]IC[RETURN]RoHS[RETURN]KC[RETURN]RCM
Grau de proteção IP	IP20 conforme IEC 62368-1
Temperatura ambiente do ar para funcionamento	-3070 °C (with power derating of 2.5 % per °C)
Temperatura ambiente para armazenamento	-4085 °C
Umidade relativa	1095 %
Categoria de sobretensão	Classe I conforme IEC 62368-1
Grau de poluição	2
Força dielétrica	2000 V entre a entrada e o aterramento

## Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,6 cm
Package 1 Width	12,3 cm
Package 1 Length	22,2 cm
Package 1 Weight	850,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	21
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	19,0 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	252
Package 3 Height	90,0 cm
Package 3 Width	60,0 cm
Package 3 Length	80,0 cm
Package 3 Weight	221,5 kg

### Oferta sustentável

☑ Declaração REACh
Sim
Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)
☑ Declaração RoHS China
<b>☑</b> Sim

### Garantia contratual

Garantia	18 meses