



SKYLINK
NETWORKS

**TRANSFORMADORES
DE AISLAMIENTO
MONOFASICOS**

**2 AÑOS DE
GARANTÍA**

CARACTERÍSTICAS

POTENCIA KVA	MODELO FACTOR K1	MODELO FACTOR K13
1	SKL-1K1	SKL-1K13
1.5	SKL-1.5K1	SKL-1.5K13
2	SKL-2K1	SKL-2K13
2.5	SKL-2.5K1	SKL-2.5K13
3	SKL-3K1	SKL-3K13
3.5	SKL-3.5K1	SKL-3.5K13
4	SKL-4K1	SKL-4K13
5	SKL-5K1	SKL-5K13
6	SKL-6K1	SKL-6K13
7	SKL-7K1	SKL-7K13
8	SKL-8K1	SKL-8K13
10	SKL-10K1	SKL-10K13
12	SKL-12K1	SKL-12K13
15	SKL-15K1	SKL-15K13
20	SKL-20K1	SKL-20K13
25	SKL-25K1	SKL-25K13
30	SKL-30K1	SKL-30K13

Tensión de entrada.	110/220 VAC
Tensión de salida.	110/220 VAC
Frecuencia.	60 HZ
Factor.	K1 , K13
Conexión de ingreso.	Borneras / Cable de poder según pot.
Conexión de salida.	Borneras / Tomacorriente (NEMA 5-15R o SCHUCO según potencia.
Tipo de refrigeración.	ANAN
Altitud de operación.	1000 msnm.
Factor de potencia.	0.8
Temperatura máxima.	70 °C
Eficiencia.	98%
Norma de fabricación.	IEC-76 / ITINTEC 370.002
Apantallamiento electrostático	Cumple