



# SUN 300-1568-01 AA22770 400W V240

**111,00 €**

Exkl. Steuern: 93,28 €

## Product Images



<b>MODEL (型号) AA22770</b>		DATE:04/20	REV:03	HI - POT	GROUND
MAXIMUM CONTINUOUS OUTPUT POWER IS 400W 最大輸出功率: 400W					
INPUT (輸入):	OUTPUT (輸出):	PSA MAX	12.0V	3.3A	39.6W
100 - 240V ~ 4.5 - 5.7A	+ 5.0V	17.5A MAX	0.5V	8.75A MAX	4.375W
47 - 63Hz	+ 5.0V	18.0A MAX	0.5V	9.0A MAX	4.5W
	+ 5.0V	18.5A MAX	0.5V	9.25A MAX	4.625W
	+ 5.0V	19.0A MAX	0.5V	9.5A MAX	4.75W
	+ 5.0V	19.5A MAX	0.5V	9.75A MAX	4.875W
	+ 5.0V	20.0A MAX	0.5V	10.0A MAX	5.0W
	+ 5.0V	20.5A MAX	0.5V	10.25A MAX	5.125W
	+ 5.0V	21.0A MAX	0.5V	10.5A MAX	5.25W
	+ 5.0V	21.5A MAX	0.5V	10.75A MAX	5.375W
	+ 5.0V	22.0A MAX	0.5V	11.0A MAX	5.5W
	+ 5.0V	22.5A MAX	0.5V	11.25A MAX	5.625W
	+ 5.0V	23.0A MAX	0.5V	11.5A MAX	5.75W
	+ 5.0V	23.5A MAX	0.5V	11.75A MAX	5.875W
	+ 5.0V	24.0A MAX	0.5V	12.0A MAX	6.0W
	+ 5.0V	24.5A MAX	0.5V	12.25A MAX	6.125W
	+ 5.0V	25.0A MAX	0.5V	12.5A MAX	6.25W
	+ 5.0V	25.5A MAX	0.5V	12.75A MAX	6.375W
	+ 5.0V	26.0A MAX	0.5V	13.0A MAX	6.5W
	+ 5.0V	26.5A MAX	0.5V	13.25A MAX	6.625W
	+ 5.0V	27.0A MAX	0.5V	13.5A MAX	6.75W
	+ 5.0V	27.5A MAX	0.5V	13.75A MAX	6.875W
	+ 5.0V	28.0A MAX	0.5V	14.0A MAX	7.0W
	+ 5.0V	28.5A MAX	0.5V	14.25A MAX	7.125W
	+ 5.0V	29.0A MAX	0.5V	14.5A MAX	7.25W
	+ 5.0V	29.5A MAX	0.5V	14.75A MAX	7.375W
	+ 5.0V	30.0A MAX	0.5V	15.0A MAX	7.5W
	+ 5.0V	30.5A MAX	0.5V	15.25A MAX	7.625W
	+ 5.0V	31.0A MAX	0.5V	15.5A MAX	7.75W
	+ 5.0V	31.5A MAX	0.5V	15.75A MAX	7.875W
	+ 5.0V	32.0A MAX	0.5V	16.0A MAX	8.0W
	+ 5.0V	32.5A MAX	0.5V	16.25A MAX	8.125W
	+ 5.0V	33.0A MAX	0.5V	16.5A MAX	8.25W
	+ 5.0V	33.5A MAX	0.5V	16.75A MAX	8.375W
	+ 5.0V	34.0A MAX	0.5V	17.0A MAX	8.5W
	+ 5.0V	34.5A MAX	0.5V	17.25A MAX	8.625W
	+ 5.0V	35.0A MAX	0.5V	17.5A MAX	8.75W
	+ 5.0V	35.5A MAX	0.5V	17.75A MAX	8.875W
	+ 5.0V	36.0A MAX	0.5V	18.0A MAX	9.0W
	+ 5.0V	36.5A MAX	0.5V	18.25A MAX	9.125W
	+ 5.0V	37.0A MAX	0.5V	18.5A MAX	9.25W
	+ 5.0V	37.5A MAX	0.5V	18.75A MAX	9.375W
	+ 5.0V	38.0A MAX	0.5V	19.0A MAX	9.5W
	+ 5.0V	38.5A MAX	0.5V	19.25A MAX	9.625W
	+ 5.0V	39.0A MAX	0.5V	19.5A MAX	9.75W
	+ 5.0V	39.5A MAX	0.5V	19.75A MAX	9.875W
	+ 5.0V	40.0A MAX	0.5V	20.0A MAX	10.0W
	+ 5.0V	40.5A MAX	0.5V	20.25A MAX	10.125W
	+ 5.0V	41.0A MAX	0.5V	20.5A MAX	10.25W
	+ 5.0V	41.5A MAX	0.5V	20.75A MAX	10.375W
	+ 5.0V	42.0A MAX	0.5V	21.0A MAX	10.5W
	+ 5.0V	42.5A MAX	0.5V	21.25A MAX	10.625W
	+ 5.0V	43.0A MAX	0.5V	21.5A MAX	10.75W
	+ 5.0V	43.5A MAX	0.5V	21.75A MAX	10.875W
	+ 5.0V	44.0A MAX	0.5V	22.0A MAX	11.0W
	+ 5.0V	44.5A MAX	0.5V	22.25A MAX	11.125W
	+ 5.0V	45.0A MAX	0.5V	22.5A MAX	11.25W
	+ 5.0V	45.5A MAX	0.5V	22.75A MAX	11.375W
	+ 5.0V	46.0A MAX	0.5V	23.0A MAX	11.5W
	+ 5.0V	46.5A MAX	0.5V	23.25A MAX	11.625W
	+ 5.0V	47.0A MAX	0.5V	23.5A MAX	11.75W
	+ 5.0V	47.5A MAX	0.5V	23.75A MAX	11.875W
	+ 5.0V	48.0A MAX	0.5V	24.0A MAX	12.0W
	+ 5.0V	48.5A MAX	0.5V	24.25A MAX	12.125W
	+ 5.0V	49.0A MAX	0.5V	24.5A MAX	12.25W
	+ 5.0V	49.5A MAX	0.5V	24.75A MAX	12.375W
	+ 5.0V	50.0A MAX	0.5V	25.0A MAX	12.5W
	+ 5.0V	50.5A MAX	0.5V	25.25A MAX	12.625W
	+ 5.0V	51.0A MAX	0.5V	25.5A MAX	12.75W
	+ 5.0V	51.5A MAX	0.5V	25.75A MAX	12.875W
	+ 5.0V	52.0A MAX	0.5V	26.0A MAX	13.0W
	+ 5.0V	52.5A MAX	0.5V	26.25A MAX	13.125W
	+ 5.0V	53.0A MAX	0.5V	26.5A MAX	13.25W
	+ 5.0V	53.5A MAX	0.5V	26.75A MAX	13.375W
	+ 5.0V	54.0A MAX	0.5V	27.0A MAX	13.5W
	+ 5.0V	54.5A MAX	0.5V	27.25A MAX	13.625W
	+ 5.0V	55.0A MAX	0.5V	27.5A MAX	13.75W
	+ 5.0V	55.5A MAX	0.5V	27.75A MAX	13.875W
	+ 5.0V	56.0A MAX	0.5V	28.0A MAX	14.0W
	+ 5.0V	56.5A MAX	0.5V	28.25A MAX	14.125W
	+ 5.0V	57.0A MAX	0.5V	28.5A MAX	14.25W
	+ 5.0V	57.5A MAX	0.5V	28.75A MAX	14.375W
	+ 5.0V	58.0A MAX	0.5V	29.0A MAX	14.5W
	+ 5.0V	58.5A MAX	0.5V	29.25A MAX	14.625W
	+ 5.0V	59.0A MAX	0.5V	29.5A MAX	14.75W
	+ 5.0V	59.5A MAX	0.5V	29.75A MAX	14.875W
	+ 5.0V	60.0A MAX	0.5V	30.0A MAX	15.0W
	+ 5.0V	60.5A MAX	0.5V	30.25A MAX	15.125W
	+ 5.0V	61.0A MAX	0.5V	30.5A MAX	15.25W
	+ 5.0V	61.5A MAX	0.5V	30.75A MAX	15.375W
	+ 5.0V	62.0A MAX	0.5V	31.0A MAX	15.5W
	+ 5.0V	62.5A MAX	0.5V	31.25A MAX	15.625W
	+ 5.0V	63.0A MAX	0.5V	31.5A MAX	15.75W
	+ 5.0V	63.5A MAX	0.5V	31.75A MAX	15.875W
	+ 5.0V	64.0A MAX	0.5V	32.0A MAX	16.0W
	+ 5.0V	64.5A MAX	0.5V	32.25A MAX	16.125W
	+ 5.0V	65.0A MAX	0.5V	32.5A MAX	16.25W
	+ 5.0V	65.5A MAX	0.5V	32.75A MAX	16.375W
	+ 5.0V	66.0A MAX	0.5V	33.0A MAX	16.5W
	+ 5.0V	66.5A MAX	0.5V	33.25A MAX	16.625W
	+ 5.0V	67.0A MAX	0.5V	33.5A MAX	16.75W
	+ 5.0V	67.5A MAX	0.5V	33.75A MAX	16.875W
	+ 5.0V	68.0A MAX	0.5V	34.0A MAX	17.0W
	+ 5.0V	68.5A MAX	0.5V	34.25A MAX	17.125W
	+ 5.0V	69.0A MAX	0.5V	34.5A MAX	17.25W
	+ 5.0V	69.5A MAX	0.5V	34.75A MAX	17.375W
	+ 5.0V	70.0A MAX	0.5V	35.0A MAX	17.5W
	+ 5.0V	70.5A MAX	0.5V	35.25A MAX	17.625W
	+ 5.0V	71.0A MAX	0.5V	35.5A MAX	17.75W
	+ 5.0V	71.5A MAX	0.5V	35.75A MAX	17.875W
	+ 5.0V	72.0A MAX	0.5V	36.0A MAX	18.0W
	+ 5.0V	72.5A MAX	0.5V	36.25A MAX	18.125W
	+ 5.0V	73.0A MAX	0.5V	36.5A MAX	18.25W
	+ 5.0V	73.5A MAX	0.5V	36.75A MAX	18.375W
	+ 5.0V	74.0A MAX	0.5V	37.0A MAX	18.5W
	+ 5.0V	74.5A MAX	0.5V	37.25A MAX	18.625W
	+ 5.0V	75.0A MAX	0.5V	37.5A MAX	18.75W
	+ 5.0V	75.5A MAX	0.5V	37.75A MAX	18.875W
	+ 5.0V	76.0A MAX	0.5V	38.0A MAX	19.0W
	+ 5.0V	76.5A MAX	0.5V	38.25A MAX	19.125W
	+ 5.0V	77.0A MAX	0.5V	38.5A MAX	19.25W
	+ 5.0V	77.5A MAX	0.5V	38.75A MAX	19.375W
	+ 5.0V	78.0A MAX	0.5V	39.0A MAX	19.5W
	+ 5.0V	78.5A MAX	0.5V	39.25A MAX	19.625W
	+ 5.0V	79.0A MAX	0.5V	39.5A MAX	19.75W
	+ 5.0V	79.5A MAX	0.5V	39.75A MAX	19.875W
	+ 5.0V	80.0A MAX	0.5V	40.0A MAX	20.0W
	+ 5.0V	80.5A MAX	0.5V	40.25A MAX	20.125W
	+ 5.0V	81.0A MAX	0.5V	40.5A MAX	20.25W
	+ 5.0V	81.5A MAX	0.5V	40.75A MAX	20.375W
	+ 5.0V	82.0A MAX	0.5V	41.0A MAX	20.5W
	+ 5.0V	82.5A MAX	0.5V	41.25A MAX	20.625W
	+ 5.0V	83.0A MAX	0.5V	41.5A MAX	20.75W
	+ 5.0V	83.5A MAX	0.5V	41.75A MAX	20.875W
	+ 5.0V	84.0A MAX	0.5V	42.0A MAX	21.0W
	+ 5.0V	84.5A MAX	0.5V	42.25A MAX	21.125W
	+ 5.0V	85.0A MAX	0.5V	42.5A MAX	21.25W
	+ 5.0V	85.5A MAX	0.5V	42.75A MAX	21.375W
	+ 5.0V	86.0A MAX	0.5V	43.0A MAX	21.5W
	+ 5.0V	86.5A MAX	0.5V	43.25A MAX	21.625W
	+ 5.0V	87.0A MAX	0.5V	43.5A MAX	21.75W
	+ 5.0V	87.5A MAX	0.5V	43.75A MAX	21.875W
	+ 5.0V	88.0A MAX	0.5V	44.0A MAX	22.0W
	+ 5.0V	88.5A MAX	0.5V	44.25A MAX	22.125W
	+ 5.0V	89.0A MAX	0.5V	44.5A MAX	22.25W
	+ 5.0V	89.5A MAX	0.5V	44.75A MAX	22.375W
	+ 5.0V	90.0A MAX	0.5V	45.0A MAX	22.5W
	+ 5.0V	90.5A MAX	0.5V	45.25A MAX	22.625W
	+ 5.0V	91.0A MAX	0.5V	45.5A MAX	22.75W
	+ 5.0V	91.5A MAX	0.5V	45.75A MAX	22.875W
	+ 5.0V	92.0A MAX	0.5V	46.0A MAX	23.0W
	+ 5.0V	92.5A MAX	0.5V	46.25A MAX	23.125W
	+ 5.0V	93.0A MAX	0.5V	46.5A MAX	23.25W
	+ 5.0V	93.5A MAX	0.5V	46.75A MAX	23.375W
	+ 5.0V	94.0A MAX	0.5V	47.0A MAX	23.5W
	+ 5.0V	94.5A MAX	0.5V	47.25A MAX	23.625W
	+ 5.0V	95.0A MAX	0.5V	47.5A MAX	23.75W
	+ 5.0V	95.5A MAX	0.5V	47.75A MAX	23.875W
	+ 5.0V	96.0A MAX	0.5V	48.0A MAX	24.0W
	+ 5.0V	96.5A MAX	0.5V	48.25A MAX	24.125W
	+ 5.0V	97.0A MAX	0.5V	48.5A MAX	24.25W
	+ 5.0V	97.5A MAX	0.5V	48.75A MAX	24.375W
	+ 5.0V	98.0A MAX	0.5V	49.0A MAX	24.5W
	+ 5.0V	98.5A MAX	0.5V	49.25A MAX	24.625W
	+ 5.0V	99.0A MAX	0.5V	49.5A MAX	24.75W
	+ 5.0V	99.5A MAX	0.5V	49.75A MAX	24.875W

## Additional Information

---

Preis	111,00 €
EAN	7426801956972
Netzteile type	HotSwap
Manufacturer	SUN Microsystem
Part number	300-1568-01
Modell	AA22770
Maximale Leistung (Watt)	400W
Input	100-240V, 47-63Hz, 6.5-2.7A
Kompatibilität	V240
Artikelzustand	Neu
Garantie	3 Jahre Garantie

