

Alimentatore Switching 24V 36W 1.5A



8055323217361

Codice **960005**

Modello **S2436**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'ingresso	110V AC 60Hz, 230V AC 50Hz
Corrente d'ingresso	0.4A max
Corrente di inserzione (inrush)	30A max
Corrente di dispersione	0.25mA max
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	1.5A
Efficienza	82%
Potenza nominale	36W
Ripple	200mV _{p-p}
Tempo di accensione, salita e mantenimento	3s, 40ms, 5ms
Protezione sovraccarico	Quando il sovraccarico viene rimosso l'alimentatore riprende il funzionamento.
Protezione sovratensione	Quando la sovratensione in uscita viene rimossa l'alimentatore riprende il funzionamento.
Protezione cortocircuito	Quando il cortocircuito in uscita viene rimosso l'alimentatore riprende il funzionamento.
Temperatura di stoccaggio	-10°C ~ 80°C
Condizioni ambientali di lavoro	0°C ~ 40°C / RH 25%(0°C) ~ RH 75%(40°C), 72 ore, full load.
Resistenza d'isolamento	100MΩ/ 500VDC
Dimensioni	110x78x36mm
Peso	circa 196g