

Alimentatore Switching 24V 250W 10.5A



8059174952044

Codice 960504

Modello AS24250



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'ingresso	180-264V AC 47-53Hz
Corrente d'ingresso	2.8A max
Corrente di inserzione (inrush)	130A max
Corrente di dispersione	0.75mA max.
Tensione nominale d'uscita	24V DC
Corrente nominale d'uscita	10.5A
Efficienza	85%
Potenza nominale	250W
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	223x68x40mm
Peso	550g