

Alimentatore Switching 12V 360W 30A



8055323217453

Codice 960616

Modello S12360



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'ingresso	200-264V AC 47-53Hz
Corrente d'ingresso	3.5A max
Corrente di inserzione (inrush)	180A max
Corrente di dispersione	0.25mA max
Tensione nominale d'uscita	12V DC
Corrente nominale d'uscita	30A
Efficienza	85%
Potenza nominale	360W
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	215x115x50mm
Peso	circa 760g