

Alimentatore Switching 48V 150W 3.1A



8055323213554

Codice **960622**
Modello **S48150**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'ingresso	200-264V AC 47-53Hz
Corrente d'ingresso	1.8A max
Corrente di inserzione (inrush)	100A max
Corrente di dispersione	0.75mA max
Tensione nominale d'uscita	48V DC
Corrente nominale d'uscita	3.1A
Efficienza	85%
Potenza nominale	150W
Ripple	550mV _{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	160x98x42mm
Peso	circa 389g