

## 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 <sub>p-p</sub>  |
| 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  |